

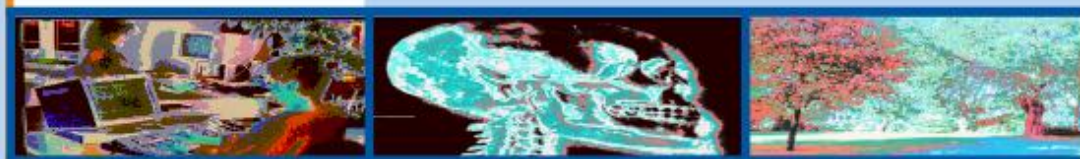


ASER-Schriftenverzeichnis



1975
-
2024

ASER
ASER



Institut für **Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik**
und **Ergonomie e.V. (ASER)**
Corneliusstraße 31
D-42329 Wuppertal
Germany

Telefon: 0049 - (0)202 - 73 10 00

Telefax: 0049 - (0)202 - 73 11 84

E-Mail: info@institut-aser.de

Internet: www.institut-aser.de



Redaktion und Ansprechpartner:

Karl-Heinz Lang, Dipl.-Ing.

Maria Teipel, Großhandelskauffrau

*Die Forschungsgruppe **Arbeitsicherheitstechnik / Ergonomie (ASER)** gründete sich im Frühjahr 1976 in der damaligen Bergischen Universität Gesamthochschule Wuppertal und führte Grundlagenforschungsprojekte zum Belastungs-Beanspruchungs-Konzept durch. Darauf aufbauend wurde im Frühjahr 1985 das Institut für **Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (ASER)** als privatrechtlicher Verein gegründet, welcher arbeits- und sicherheitswissenschaftliche Forschungs- und Entwicklungsprojekte durchführt, die sich an den Eckpfeilern Mensch, Arbeit, Technik und Umwelt orientieren.*

In der Regel werden die ASER-Forschungsberichte mit ISBN ausgestattet und sind in der Papierversion erhaltbar oder werden teilweise auch als PDF-Datei zum Download angeboten.

In die Schriftenreihe der ASER-Forschungsberichte werden u. a. auch solche Forschungsergebnisse eingestellt, die aus Gründen des Datenschutzes vorerst nicht in einer zusammenhängenden Darstellungsform frei veröffentlicht werden können oder sollen und eine Anonymisierung dieser alleinstehenden Forschungsergebnisse noch nicht vorgenommen werden konnte (z.B. wissenschaftliche Gutachten zu Fragestellungen in den Systemgrenzen einzelner Organisationen). Solche Sachverhalte treten relativ selten auf und diese Titel werden im ASER-Schriftenverzeichnis jeweils am Titelzeilenende mit einem „“ gekennzeichnet.*

Die Aufbereitung dieser Forschungsergebnisse in die Form der ASER-Forschungsberichte dient der Qualitätssicherung und der Möglichkeit diese Forschungsergebnisse in anonymisierter Form in spätere Veröffentlichungen (Forschungsberichte, Fachzeitschriftenartikel, Kongressbeiträge, technisches Normen- und Regelwerk etc.) mit geringerem Aufwand einfließen zu lassen.

Stand: 15. Februar 2024

Das aktuelle ASER-Schriftenverzeichnis ist auch unter folgender Internetadresse zugänglich:

https://www.institut-aser.de/pdf_files/literatur/ASER-Schriftenverzeichnis.pdf

- 1) HETTINGER, TH.
Arbeitswissenschaft in der Betriebspraxis
Angewandte Arbeitswissenschaft, Mitteilungen des IfaA Nr. 60,
Hrsg.: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (IfaA), Köln, 1975
- 2) HETTINGER, TH.; G. EISSFELD, K.-H. OLBRICH, W. SEIBERT
Geschicklichkeit und deren Übbarkeit
In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft, 29 (1975), 223
- 3) HETTINGER, TH.; P. BURS, U. DIEPERS, G. KLOOS, H. LUDWIG,
H. SPARTZ
Schulsport im Blickwinkel sportmedizinischer Betrachtung
In: Schulsport in Nordrhein-Westfalen, Beiheft Nr. 5,
Hrsg.: Der Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen,
Düsseldorf, 1975
- 4) HETTINGER, TH.
Bewertung von klimatisch ungünstigen Arbeitsplätzen
In: Aktuelle arbeitsmedizinische Probleme bei der Durchführung des
Betriebsärztegesetzes, Gentner, Stuttgart, 1975
- 5) HETTINGER, TH.
The Effect of Strength-Training-Stimulus in Muscles
3. Int. Symp. Sportsmen Nutrition, Warschau, 1975, 183
- 6) DRASCHE, H.; H.-G. ESSING, H.-J. FLORIAN, TH. HETTINGER,
J. ILMARINEN, R. ILMARINEN, G. JANSEN, F. KLIMMER,
W. KLOSTERKÖTTER, G. LEHNERT, W. ROHMERT, J. RUTENFRANZ,
G. SCHÄCKE, A. SCHÜTZ, D. SZADKOWSKI, H. VALENTIN,
H.-G. WENZEL, H.-J. WOITOWITZ
Ökologischer Kurs Teil Arbeitsmedizin
Enke, Stuttgart, 1976, ISBN 3-432-88481-8
- 7) HOLLMANN, W.; TH. HETTINGER (HRSG.)
Sportmedizin – Arbeits- und Trainingsgrundlagen
1. Auflage, Schattauer Verlag, Stuttgart, 1976
- 8) FLÜGGE, CH.; C. SCHRAMM, TH. HETTINGER, W. HOLLMANN
**Über den Trainingseinfluß auf die statische Kraft der Beinmuskulatur
beim Tragen eines Kompressionsstrumpfes**
Phlebol. u. Proktol. 1 (1976), 6

ASER

- 9) HETTINGER, TH.; G. KAMINSKY, H. SCHMALE
Ergonomie am Arbeitsplatz
Kiehl, Ludwigshafen, 1976
- 10) HETTINGER, TH.
Belastbarkeit des Herz-Kreislaufsystems
In: Schmidtke, H. (Hrsg.): Handbuch der Ergonomie,
Zuerl, Steinebach, 1976
- 11) HETTINGER, TH.
Energieumsatz
In: Schmidtke, H. (Hrsg.): Handbuch der Ergonomie,
Zuerl, Steinebach, 1976
- 12) HETTINGER, TH.
Fitneßprobleme der Senioren
In: Böhlau, V. (Hrsg.): Senior und Fitneß, Goldmann, München, 1976
- 13) SPITZER, H.; TH. HETTINGER
**Calorieentafels - Tabellen voor het omzetten van fysische activiteiten
in calorische waarden** (belgische Übersetzung)
Acco, Leuven, 1976
- 14) HETTINGER, TH.; W. MÜLLER-LIMMROTH
Gesund und fit am Steuer (jugoslawische Übersetzung)
Medicinska Knijga, Belgrad - Zagreb, 1977
- 15) HETTINGER, TH.
Belastung am Arbeitsplatz und Leistungsfähigkeit des Menschen
Personalführung 10 (1977), 28
- 16) HETTINGER, TH.
Fit sein - fit bleiben
6. Auflage., Thieme, Stuttgart, 1977
- 17) HETTINGER, TH.
**Betriebsärztliche Arbeitskonzeption unter Berücksichtigung der
Aufgabenstellung nach § 3 ASiG**
In: Industriegewerkschaft Metall (Hrsg.): Arbeitsmedizin und
betriebsärztliche Tätigkeit, Schriftenreihe Arbeitssicherheit Nr. 20,
Frankfurt, 1977

- 18) HETTINGER, TH.
Überforderung durch Unterforderung
Wirtschaftswoche 31 (1977) 43, 81
- 19) HETTINGER, TH.
Hitzearbeiten
In: Industriegewerkschaft Metall (Hrsg.): Arbeitsmedizin und betriebsärztliche Tätigkeit, Schriftenreihe Arbeitssicherheit Nr. 20, Frankfurt, 1977
- 20) HETTINGER, TH.
Beanspruchungsanalyse und Beanspruchungsoptimierung bei Büroarbeit
Z. Arb. wiss. 31 (1977), 229
- 21) HETTINGER, TH.
Ergonomische Gestaltung eines "alten" Arbeitsgerätes
Z. Arb. wiss. 31 (1977), 244
- 22) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, K. SCHUBERT
Hauttemperatur im Textiltrageversuch und bei Salbenapplikation
Zbl. Arbeitsmed. 28 (1978), 106
- 23) HETTINGER, TH.
Training und Schulsport
Sportwissenschaft 8 (1978) 2/3, 205
- 24) HETTINGER, TH.
Trainingsgrundlagen im Rahmen der Rehabilitation
Z. Kr. Gym. 30 (1978), 339
- 25) HETTINGER, TH.
Arbeitsphysiologische Aspekte der Büroarbeit
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Gestaltung und Organisation der Büroarbeit in Industriebetrieben, Mitt. IfaA Nr. 14, Köln, 1978, 27
- 26) HETTINGER, TH.
Medizin und Sicherheit
In: Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gaststätten (Hrsg.): Kolloquium Mensch, Maschine, Umwelt II, Schriftenreihe Symposium Nr. 6, Mannheim 1978, 42

ASER

- 27) HETTINGER, TH.
Arbeitsmedizin – integrierter Bestandteil moderner Arbeitswissenschaft
Z. Arb. wiss. 33 (1979), 137
- 28) EISSING, G.; TH. HETTINGER
Belastungsgrenzen bei Hitzearbeit
Z. Arb. wiss. 33 (1979), 224
- 29) MÜLLER, B.H.
Gestalten von Arbeitsmitteln nach arbeitswissenschaftlichen Erkenntnissen - Funktion und Beschaffenheit aus der Sicht der Sicherheitstechnik und Ergonomie
In: Haus der Technik e.V. (Hrsg.): Veranstaltungsunterlagen zum Seminar Nr. S-3-707-05-9: Sicherheitsgerechtes Konstruieren technischer Arbeitsmittel, Essen, 1979
- 30) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, K. SCHUBERT
Hauttemperatur im Textiltrageversuch und bei Salbenapplikation
Betriebsärztliches 2 (1979), 39, ISBN 0723-8134 (Nachdruck)
- 31) EISSING, G.
Verfahren der Bewertung des Klimas am Arbeitsplatz
Klima Kälte Heizung 8 (1980) 3, 113
- 32) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, G. EISSING
Klima: Behaglichkeit, Erträglichkeit, Zumutbarkeit
Z. Arb. wiss. 33 (1979), 251
- 33) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, G. EISSING (HRSG.)
Klima: Behaglichkeit, Erträglichkeit, Zumutbarkeit
Dok. Arb. wiss., Bd. 3, O. Schmidt, Köln, 1980, ISBN 3-504-65603-4
- 34) HETTINGER, TH.; G. EISSING, D. BOLLE, G. URLAUB
Persönliche Schutzausrüstungen (I) Entwicklung von Methoden zur Erfassung von Belastung und Beanspruchung beim Tragen persönlicher Schutzausrüstungen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Unfallforschung (Hrsg.): Forschungsbericht 227, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1980
- 35) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, K. SCHUBERT
Hauttemperatur im Textiltrageversuch und bei Salbenapplikation
Der Kassenarzt 20 (1980), 875 (Nachdruck)

- 36) HETTINGER, TH.; G. EISSING
Erprobung von Methoden zur Erfassung der Beanspruchung beim Tragen persönlicher Schutzausrüstungen
Z. Arb. wiss. 34 (1980), 172
- 37) HETTINGER, TH.
Ergonomie
Der Erfolg 29 (1980), 84
- 38) HETTINGER, TH.
Aufgaben der Arbeitsmedizin im Rahmen der Arbeitswissenschaft
Institut für Arbeits- u. Sozialhygiene (Hrsg.): Tagungsbericht, Karlsruhe, 1980
- 39) HETTINGER, TH.
Anpassungserscheinungen des Organismus beim Krafttraining
In: Württemberg. Landessportbund e.V. (Hrsg.): 3. Sportmed. Seminar, Tübingen, 1980, 15
- 40) HOLLMANN, W.; TH. HETTINGER (HRSG.)
Sportmedizin – Arbeits- und Trainingsgrundlagen
2. Auflage, Schattauer Verlag, Stuttgart, 1980
- 41) HETTINGER, TH.; G. KAMINSKY, H. SCHMALE
Ergonomie am Arbeitsplatz
2. Auflage, Kiehl, Ludwigshafen, 1980
- 42) HETTINGER, TH.
Fit sein - fit bleiben
7. Auflage, Thieme, Stuttgart, 1980
- 43) HETTINGER, TH.
Methoden zur Erfassung von Belastbarkeit sowie der Belastung und Beanspruchung des Menschen in der Arbeitswelt
In: Krause, Pillat, Zander (Hrsg.): Arbeitssicherheit (4) Haufe, Freiburg, 1980
- 44) HETTINGER, TH.
Der Arbeitsplatz in der Bibliothek aus arbeitsmedizinisch-arbeitswissenschaftlicher Sicht
In: Havekost, H., J. Hering, E. Zwink (Hrsg.): Bibliotheken im Verbund, Arbeitsplätze und neue Technologien, Z. f. Bibliothekswesen und Bibliographie (1980) 32, 102

ASER

- 45) HETTINGER, TH.
Individuelle Leistungsfähigkeit und berufliche Leistungsanforderung
Sozial- und Präventiv-Medizin 6 (1980), 397
- 46) MÜLLER, B.H.
Ein vielseitiges Arbeitsstudiengerät
REFA-Nachrichten 34 (1981), 41
- 47) HETTINGER, TH.
Belastung an Hitze Arbeitsplätzen
Sicher ist sicher 32 (1981), 116
- 48) MÜLLER, B.H.; TH. HETTINGER
Interpretations- und Bewertungsverfahren arbeitswissenschaftlich-ergonomischer Felddaten
Z. Arb. wiss. 35 (1981), 82
- 49) HETTINGER, TH.
Gewichtsgrenzen für das höchstzulässige Heben und Tragen von Lasten durch männliche und weibliche sowie jugendliche Arbeitnehmer
Ministerium für Arbeit und Sozialordnung (Hrsg.): Forschungsbericht Bonn, 1981
- 50) HETTINGER, TH.
Belastung der Frau in Familie und Beruf
Der Gewerkschafter (1981) 9, 28
- 51) PETERS, H.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER
Erfassung von Belastung und Beanspruchung an Hitze Arbeitsplätzen der Eisen- und Stahlindustrie
Zbl. Arbeitsmed. 31 (1981), 356
- 52) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS
Hitze Arbeit - Untersuchung an ausgewählten Arbeitsplätzen der Eisen- und Stahlindustrie
Forschungsbericht, Wuppertal, 1981
- 53) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, K. SCHUBERT
Hauttemperatur im Textiltrageversuch und bei Salbenapplikation
In: Hanß (Hrsg.): Physiologische Grundlagen und therapeutische Möglichkeiten textiler Segmente, Schriftenreihe Zbl. Arbeitsmed., Bd. 6, Haefner, Heidelberg, 1981, 23 (Nachdruck)

- 54) HETTINGER, TH.; U. NESPER-KLUMPP
Die Pulsfrequenz als Beurteilungskriterium physischer Beanspruchung
Z. Arb. wiss. 35 (1981), 235
- 55) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS, R. TIELSCH
Hitzearbeit - Belastung und Beanspruchung
Stahl und Eisen 24 (1981), 29
- 56) MÜLLER, B.H.
Synthetische Arbeitsplätze - Verfahren zur Entwicklung von arbeitsplatztypischen Belastungs - Beanspruchungs - Profilen
Diss., Wuppertal, 1982
- 57) EISSING, G.
Belastung und Beanspruchung des Menschen durch das Tragen von Schutzkleidungen
Diss., Wuppertal, 1982
- 58) EISSING, G.
Belastung und Beanspruchung durch das Tragen von Schutzkleidungen
Die BG (1982) 118
- 59) EISSING, G.; I. STEINHAUS
Untersuchung und Verbesserung des Zeitverhaltens des Globethermometers
Ki - Klima, Kälte, Heizung 10 (1982) 3, 103
- 60) EISSING, G.
Eicheinrichtung für Fahrradergometer
Biomed. Technik 27 (1982) 4, 84
- 61) SPITZER, H.; TH. HETTINGER, G. KAMINSKY
Tafeln für den Energieumsatz bei körperlicher Arbeit
6. Auflage, Beuth, Berlin, 1982
- 62) AVERKAMP, CH.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER
Grundlagen zur Darstellung des bewerteten Belastungs-Beanspruchungs-Profiles bei heterogener Arbeitsstruktur
Z. Arb. wiss. 36 (1982), 17

ASER

- 63) HETTINGER, TH.
Statement aus arbeitsmedizinischer Sicht und Gesundheit
In: Dtsch. Sportbund (Hrsg.): Projekt Sport und Gesundheit,
Schriftenreihe Bericht und Analysen, H. 74, Frankfurt/M., 1981
- 64) PETERS, H.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER
Arbeitsenergieumsatz bei der Arbeit im Stahlwerk
Zbl. Arbeitsmed. 32 (1982), 138
- 65) TIELSCH, R.; TH. HETTINGER
Hitzearbeit - Einschätzung der Arbeitssituation in der Eisen- und Stahlindustrie durch die Beschäftigten
Z. Arb. wiss. 36 (1982), 83
- 66) MÜLLER, B.H.; H. PETERS
Einheitliche Darstellung von arbeitswissenschaftlich-ergonomischen Datensätzen
Fortschrittl. Betriebsführung 31 (1982), 260
- 67) HETTINGER, TH.
Einfluß des Klimas auf den Menschen
In: IVSS (Hrsg.): III. Int. Kolloquium für die Verhütung von Arbeitsunfällen und Berufskrankheiten in der eisen- und metallerzeugenden Industrie
Tagungsbericht III, Palma de Mallorca, Juni 1982
- 68) MÜLLER, B.H.
Belastung an Hitze Arbeitsplätzen während einer 8h-Schicht
In: IVSS (Hrsg.): III. Int. Kolloquium für die Verhütung von Arbeitsunfällen und Berufskrankheiten in der eisen- und metallerzeugenden Industrie
Tagungsbericht III, Palma de Mallorca, Juni 1982
- 69) MOSER, R.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER
Untersuchungen zur digitalen Simulation des Pulsfrequenzverlaufes bei sprungförmigen Belastungsänderungen
Z. Arb. wiss. 36 (1982), 149
- 70) HETTINGER, TH.; R. TIELSCH
Zur Integration wissenschaftlicher Disziplinen im Rahmen arbeitswissenschaftlicher Feldforschung
In: Schmidt, G., H.J. Braczyk, J. v.d. Knesebeck (Hrsg.): Materialien zur Industriesoziologie, KZfSS-Sonderheft Nr. 24, Westdeutscher Verlag, Köln 1982, 481

- 71) HETTINGER, TH.
Arbeitsmedizin in der betrieblichen Praxis
In: Hackstein, R. (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur menschengerechten Arbeit, Schriftenreihe Aachener Gespräche, Aachen, 1982, 43
- 72) MÜLLER, B.H.
Interpretation der Ergebnisse arbeitswissenschaftlicher Felduntersuchungen für die Praxis
In: Hackstein, R. (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur menschengerechten Arbeit, Schriftenreihe Aachener Gespräche, Aachen, 1982, 159
- 73) HETTINGER, TH.; H. PETERS
Die Klimabelastung in der Eisen- und Stahlindustrie und der BG-Grundsatz 30 sowie der Entwurf der DIN 33 403 – Teil 3
Stahl und Eisen 102 (1982), 1241
- 74) TIELSCH, R.
Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie
Z. Arb. wiss. 36 (1982), 247
- 75) HETTINGER, TH.
Ansätze zur integrativen Arbeitswissenschaft
Z. Arb. wiss. 36 (1982), 193
- 76) PETERS, H.
Results of Field Studies Concerning Stress and Strain at Different Blast Furnaces
In: Proceedings of the 8th Congress of the International Ergonomics Association. Tokyo, 1982, 170
- 77) MÜLLER, B.H.
Synthetic Stress Profiles
In: Proceedings of the 8th Congress of the International Ergonomics Association. Tokyo, 1982, 148
- 78) PETERS, H.
Results of Field Studies Concerning Stress and Strain at Three Different Blast Furnaces
Ergonomics 25 (1982), 518

ASER

- 79) MÜLLER, B.H.
Synthetic Stress Profiles
Ergonomics 25 (1982), 567
- 80) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS
Verbesserung der Arbeitsbedingungen als Folge technischer Umgestaltung am Beispiel des Hochofens
Stahl und Eisen 103 (1983), 117
- 81) HETTINGER, TH.; H. PETERS
Arbeitsplatzanalysen von Hitze Arbeitsplätzen der Eisen- und Stahlindustrie
Z. Arb. wiss. 37 (1983), 34
- 82) HETTINGER, TH.
Isometrisches Muskeltraining
5. Auflage. Thieme, Stuttgart, 1983
- 83) HETTINGER, TH.; G. EISSING
Stress and Strain by wearing protective clothing
In: Proceedings of Int. Conf. on Protective Clothing Systems, FOA Report, Stockholm, 1983, 161
- 84) MÜLLER, B.H.
Method Developed For Evaluation Of Combined Strains On Workers
Industrial hygiene news report 26 (1983) 5, 1
- 85) HETTINGER, TH.; G. EISSING, I. STEINHAUS, D. EICKELPASCH
Hitzeschutzkleidung - Schutzwirkung und Belastung
Zbl. Arbeitsmed. 33, (1983), 186
- 86) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS, J. PETERS, R. TIELSCH, M. ULRICH (HRSG.)
Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie
Dok. Arb. wiss., Bd. 10, O. Schmidt, Köln, 1983
- 87) HETTINGER, TH.
Einführung in die Problematik
In: Hettinger, Th. u.a. (Hrsg.): Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie. Dok. Arb. wiss., Bd. 10, O. Schmidt, Köln, 1983

- 88) HETTINGER, TH.
Der Hitze Arbeitsplatz im Blickwinkel des BG-Grundsatzes 30 und des DIN-Entwurfs 33 403
In: Hettinger, Th. u.a. (Hrsg.): Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie
Dok. Arb. wiss., Bd. 10, O. Schmidt, Köln, 1983, 193
- 89) MÜLLER, B.H.
Synthetische Belastungsprofile
In: Hettinger, Th. u.a. (Hrsg.): Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie
Dok. Arb. wiss. Bd. 10, O. Schmidt, Köln, 1983, 73
- 90) PETERS, H.
Untersuchungsansatz und Methoden der Erfassung und Bewertung
In: Hettinger, Th. u.a. (Hrsg.): Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie
Dok. Arb. wiss., Bd. 10, O. Schmidt, Köln, 1983, 5
- 91) PETERS, H.
Vergleiche unter technisch/technologischen Aspekten
In: Hettinger, Th. u.a. (Hrsg.): Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie
Dok. Arb. wiss., Bd. 10, O. Schmidt, Köln, 1983, 33
- 92) PETERS, J.
Medizinische Aspekte der Hitzearbeit
In: Hettinger, Th. u.a. (Hrsg.): Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie
Dok. Arb. wiss., Bd. 10, O. Schmidt, Köln, 1983, 151
- 93) TIELSCH, R.; M. ULRICH
Hitzearbeit aus der Sicht von Betroffenen
In: Hettinger, Th. u.a. (Hrsg.): Hitzearbeit in der Eisen- und Stahlindustrie
Dok. Arb. wiss., Bd. 10, O. Schmidt, Köln, 1983, 96
- 94) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS
Frauenarbeitsschutz in Kokereien, Hochofen- und Stahlwerken sowie in Metallhütten u.ä.
Bundesminister für Arbeit und Sozialordnung (Hrsg.): Forschungsbericht
Bonn, 1983
- 95) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS, J. PETERS, R. TIELSCH
M. ULRICH
Hitzearbeit - Untersuchung an ausgewählten Arbeitsplätzen der Eisen- und Stahlindustrie
Forschungsbericht, Wuppertal, 1983

ASER

- 96) AVERKAMP, CH., TH. HETTINGER
Beanspruchungsmessung im Rahmen arbeitswissenschaftlicher Felduntersuchungen
Z. Arb. wiss. 37 (1983), 169
- 97) EISSING, G.
Belastung und Beanspruchung durch das Tragen von Schutzkleidungen
In: Vereinigung der Großkraftwerksbetreiber (Hrsg.): Vorträge Kraftwerk und Sicherheit 1982, Essen, 1983
- 98) HERTTING, R.; TH. HETTINGER, G. EISSING
Einfluß von Schutzkleidung auf die Beanspruchung des Menschen bei Arbeit unter Wärmestrahlungsexposition
ASP 19 (1984) 1, 9
- 99) EISSING, G.
Protective Clothing: Study in Induced Thermal Strain and in Protection Against Thermal Radiation
ASHRAE Transactions 90 (1984) Part 1, 1099
- 100) STEINHAUS, I.; G. EISSING
Verfahren zur Bestimmung des Wärme- und Feuchtedurchganges von Textilien im Hinblick auf das thermoregulatorische System "Mensch-Klima-Kleidung"
Melliand Textilberichte 65 (1984), 145
- 101) PETERS, H.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER
Arbeitsenergieumsatz bei Tätigkeiten im Hüttenwerk
Zbl. Arbeitsmed. 34 (1984) 1, 16
- 102) STEINHAUS, I.; TH. HETTINGER, G. EISSING
Belastung und Beanspruchung durch das Tragen von Atemschutzgeräten
ASP 19 (1984), 24
- 103) HETTINGER, TH.
Verhütung von Schäden durch Heben und Tragen von Lasten
Die BG (1984), 96

- 104) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS, G. EISSING, ST. SEVENICH
Klima-Belastungs-Kataster
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Forschungsbericht Fb 374, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1984
- 105) HETTINGER, TH.; G. EISSING
Physiologische Auswirkungen beim Tragen von Unterwäsche
Zbl. Arbeitsmed. 34 (1984) 3, 72
- 106) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS, G. EISSING, ST. SEVENICH
Überlegungen zu einem Belastungskataster - Klima am Arbeitsplatz
Z. Arb. wiss. 38 (1984), 84
- 107) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER
Arbeitswissenschaftliche Untersuchung zur Belastung und Beanspruchung an ausgewählten Arbeitsplätzen im Bereich der Gitterrostfertigung
HdA-Begleituntersuchung, Wuppertal, 1984
- 108) TIELSCH, R.; TH. HETTINGER
Probleme und Ergebnisse subjektiver und objektiver Arbeitsplatzanalysen
Z. Arb. wiss. 38 (1984), 71
- 109) HETTINGER, TH.
Probleme der Übertragbarkeit arbeitswissenschaftlicher Forschungsergebnisse in der Praxis
Leistung und Lohn (1984) 150/151, 5
- 110) NOACK, M.; G. EISSING, TH. HETTINGER
Sensor zur Messung der Wärmestrahlung an Arbeitsplätzen
Technisches Messen 51 (1984) 6, 213
- 111) HETTINGER, TH.
Eigeninitiative - Voraussetzung zur Bewältigung von Streß am Arbeitsplatz PKW
In: ADAC e.V. (Hrsg.): Arbeitsplatz Auto. Bericht über das 5. Symposium Verkehrsmedizin des ADAC, Schriftenreihe Straßenverkehr 29, München, 1984, 241

ASER

- 112) HETTINGER, TH.
Zur Definition Hitzearbeit
In: Konietzko, H., F. Schuckmann (Hrsg.): Verhandlungen der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin e.V., Gentner, Stuttgart, 1984
- 113) AVERKAMP, CH.
Belastung und Beanspruchung an Arbeitsplätzen der Glasindustrie
Z. Arb. wiss. 38 (1984), 181
- 114) EISSING, G.
Vergleich von 2 Regenschutzkleidungen aus wasserdampfdurchlässigem und -undurchlässigem Material in Trageversuchen
Die BG (1984), 751
- 115) HETTINGER, TH.; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER (HRSG.)
Belastung und Beanspruchung an Arbeitsplätzen der Glasindustrie
Dok. Arb. wiss., Bd. 13, O. Schmidt, Köln, 1984
- 116) HETTINGER, TH.
Gedanken zum Forschungsprojekt "Glas"
In: HETTINGER, Th. u.a. (Hrsg.): Belastung und Beanspruchung an Arbeitsplätzen der Glasindustrie, Dok. Arb. wiss., Bd. 13, O. Schmidt, Köln, 1984, 33
- 117) AVERKAMP, CH.
Ausgewählte arbeitsplatzanalytische Ergebnisse unter besonderer Berücksichtigung technologiespezifischer Belastung und Beanspruchung
In: HETTINGER, Th. u.a. (Hrsg.): Belastung und Beanspruchung an Arbeitsplätzen der Glasindustrie, Dok. Arb. wiss., Bd. 13, O. Schmidt, Köln, 1984, 51
- 118) TIELSCH, R.
Belastung und Beanspruchung in der Glasindustrie aus der Sicht der Betroffenen
In: HETTINGER, Th. u.a. (Hrsg.): Belastung und Beanspruchung an Arbeitsplätzen der Glasindustrie, Dok. Arb. wiss., Bd. 13, O. Schmidt, Köln, 1984, 83

- 119) AVERKAMP, CH.
Vergleich der Belastung und Beanspruchung in Abhängigkeit prozeßspezifischer Arbeiten
In: HETTINGER, Th. u.a. (Hrsg.): Belastung und Beanspruchung an Arbeitsplätzen der Glasindustrie, Dok. Arb. wiss., Bd. 13, O. Schmidt, Köln, 1984, 123
- 120) HETTINGER, TH.
Möglichkeiten und Grenzen arbeitswissenschaftlicher Forschung
In: HETTINGER, Th.u.a. (Hrsg.): Belastung und Beanspruchung an Arbeitsplätzen der Glasindustrie, Dok. Arb. wiss., Bd. 13, O. Schmidt, Köln, 1984, 141
- 121) MÜLLER, B.H.
Erfassung und arbeitswissenschaftliche Bewertung der Belastung und Beanspruchung
In: HETTINGER, Th.u.a. (Hrsg.): Belastung und Beanspruchung an Arbeitsplätzen der Glasindustrie, Dok. Arb. wiss., Bd. 13, O. Schmidt, Köln, 1984, 147
- 122) HETTINGER, TH.; G. EISSING, R. HERTTING, I. STEINHAUS
Belastung und Beanspruchung durch das Tragen persönlicher Schutzausrüstungen
Teil I: Untersuchung von Bekleidungen bei thermisch neutralem Klima
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Forschungsbericht Fb 392, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1984, Bd. I
- 123) HETTINGER, TH.; G. EISSING, R. HERTTING, I. STEINHAUS
Belastung und Beanspruchung durch das Tragen persönlicher Schutzausrüstungen
Teil II: Untersuchung von Schutzkleidungen bei Wärmestrahlungsexposition
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Forschungsbericht Fb 392, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1984, Bd. II
- 124) HETTINGER, TH.; G. EISSING, R. HERTTING, I. STEINHAUS
Belastung und Beanspruchung durch das Tragen persönlicher Schutzausrüstungen
Teil III: Untersuchung von Atemschutzgeräten
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Forschungsbericht Fb 392, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1984, Bd. III

ASER

- 125) MAYER, H.; K. BROSI, P. JUNGMANN, TH. HETTINGER, B. MÜLLER
D. EICKELPASCH, K.-D. SUDE
**Ergonomische und arbeitsphysiologisch-medizinische
Begleitforschung**
In: Bundesministerium für Forschung und Technologie (Hrsg.):
Untersuchung der Arbeitsplatzverhältnisse und Belastungsabbau
in einer Gießerei, Forschungsbericht HA 84-041, Bd. II
Fachinformationszentrum Energie-Physik-Mathematik, Karlsruhe, 1984
- 126) MAYER, H.; K. BROSI, P. JUNGMANN, TH. HETTINGER, B.H. MÜLLER
D. EICKELPASCH, K.-D. SUDE, H.J. BRACYZK, U. GRÜNEBERG,
G. SCHMIDT
**Zusammenfassende Darstellung der arbeits- und sozialwissen-
schaftlichen Ergebnisse**
In: Bundesministerium für Forschung und Technologie (Hrsg.):
Untersuchung der Arbeitsplatzverhältnisse und Belastungsabbau
in einer Gießerei, Forschungsbericht HA 84-043, Bd. IV
Fachinformationszentrum Energie-Physik-Mathematik, Karlsruhe, 1984
- 127) STEINHAUS, I.; G. EISSING, B. FRITZEN
**Vergleichende Betrachtung der physiologischen Auswirkungen
von Atemschutzgeräten**
Die BG (1985), 10
- 128) HETTINGER, TH.
**Leistungsbeeinflussung durch verschiedene klimatische Verhältnisse
bei der Störungssuche bzw. Instandhaltung**
In: Sektion "Maschinenschutz" der Internationalen Vereinigung für Soziale
Sicherheit (Hrsg.): 4. Intern. Kolloquium Maschinenstörungsbehebung und
Instandhaltung, Schlußbericht, Wien, 1985, 249
- 129) NOACK, M.; CH. AVERKAMP
**Ein elektronisches Meßgerät zur Erfassung des Energieumsatzes
am Arbeitsplatz**
Zbl. Arbeitsmed. 35 (1985), 2, 48
- 130) HETTINGER, TH.
Leistungsfähigkeit und Arbeitsplatzbelastung
In: Bundesverband der Betriebskrankenkassen (Hrsg.): BKK-Sonderheft
"Rheuma und Arbeitsplatz", Essen 1985, 18

- 131) MÜLLER, B.H.
Belastung und Beanspruchung am Arbeitsplatz an Beispielen der Eisen- und Stahl- sowie der Glasindustrie
In: Bundesverband der Betriebskrankenkassen (Hrsg.): BKK-Sonderheft "Rheuma und Arbeitsplatz", Essen 1985, 26
- 132) NOACK, M.; TH. HETTINGER
Wärmestahlungsmessung – Problematik und Lösungsansätze –
Z. Arb. wiss. 39 (1985), 19
- 133) HETTINGER, TH.
Statistics on diseases in the Federal Republic of Germany with particular reference to diseases of the skeletal system
Ergonomics 28 (1985), 1, 17 (Journal Impact Factor: 0,75)
- 134) HETTINGER, TH.
Occupational hazards associated with diseases of the skeletal system
Ergonomics 28 (1985), 1, 69 (Journal Impact Factor: 0,75)
- 135) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, H. PETERS, J. PETERS, R. TIELSCH, M. ULRICH
Hitzearbeit - Belastung und Beanspruchung in der deutschen Eisen- und Stahlindustrie
In: Bundesministerium für Forschung und Technologie (Hrsg.): Schriftenreihe Humanisierung des Arbeitslebens, Bd. 67
VDI, Düsseldorf, 1985
- 136) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER
Belastungssituation an Arbeitsplätzen im Walzwerkbereich der Gummiverarbeitung
HdA-Begleituntersuchung, Wuppertal, 1985
- 137) HETTINGER, TH.; G. EISSING
Die Trageigenschaften von Unterwäsche unterschiedlichen Materials bei verschiedener muskulärer Aktivität und Klimasituation
Therapiewoche 35 (1985), 3824
- 138) AVERKAMP, CH.; TH. HETTINGER
Vergleich der Belastung und Beanspruchung am Arbeitsplatz des Glasbläfers vor und nach Einführung einer Arbeitshilfe
Zbl. Arbeitsmed. 35, H. 10, (1985), 307

ASER

- 139) HETTINGER, TH.
Arbeitsmedizinische Probleme in der Eisen- und Stahlindustrie
In: Arbeitsmedizinisches Kolloquium: 25. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin, Mai 1985, Gentner, Stuttgart, 1985, 33
- 140) HETTINGER, TH.; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH, M. ADELMANN
Arbeitsbedingungen bei der maschinellen Hohlglasherstellung
Berufsgenossenschaft der keramischen und Glas-Industrie (Hrsg.), Würzburg, 1985
- 141) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER
Belastungs- und Beanspruchungssituation an Schmiedepressen
HdA-Begleituntersuchung, Wuppertal, 1985
- 142) MÜLLER, B.H.; E. PINGER, H. SETZER
Entwicklung eines flexiblen Fertigungssystems zur Verbesserung der Arbeitsbedingungen durch Einführung neuer Technologien in einem mittelständischen Unternehmen – Vorphase –
In: Bundesministerium für Forschung und Technologie (Hrsg.): Schriftenreihe Humanisierung des Arbeitslebens Forschungsbericht, Düsseldorf, 1985
- 143) NOACK, M.; TH. HETTINGER
Ein neues Meßgerät zur Erfassung der Wärmestrahlungsbelastung
Z. Arb. wiss. 39 (1985), 214
- 144) REICHEL, G.; H.M. BOLT, TH. HETTINGER, F. SELENKA. H.V. ULMER, W.T. ULMER (HRSG.)
Grundlagen der Arbeitsmedizin
Kohlhammer, Stuttgart (1985)
- 145) HETTINGER, TH.
Klima
In: Reichel, G. u.a. (Hrsg.): Grundlagen der Arbeitsmedizin Kohlhammer, Stuttgart (1985), 137
- 146) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER
Ergonomie
In: Reichel, G. u.a. (Hrsg.): Grundlagen der Arbeitsmedizin Kohlhammer, Stuttgart (1985), 427

- 147) HETTINGER, TH.; G. EISSING, I. STEINHAUS
Persönliche Schutzausrüstung
In: Reichel, G. u.a. (Hrsg.): Grundlagen der Arbeitsmedizin
Kohlhammer, Stuttgart (1985), 491
- 148) HETTINGER, TH.
Arbeitszeit und Pausen
In: Reichel, G. u.a. (Hrsg.): Grundlagen der Arbeitsmedizin
Kohlhammer, Stuttgart (1985), 531
- 149) HETTINGER, TH.
Medizinische Aspekte der Sicherheitstechnik
In: Peters, O.H., A. Meyna (Hrsg.): Handbuch der Sicherheitstechnik
Hanser, München, 1986
- 150) AVERKAMP, CH.; TH. HETTINGER
**Ermittlung von Belastungs- und Beanspruchungsmittelwerten
auf der Basis von Teilschichtanalysen**
Z. Arb. wiss. 40 (1986), 23
- 151) HETTINGER, TH.
Einfluß des Klimas auf den Menschen
In: Köck, P., B. Ohl, G. Eissing (Hrsg.): Klima und Luft am Arbeitsplatz
Bachem, Köln, 1986
- 152) AVERKAMP, CH.
Erfassung der Belastungssituation am Arbeitsplatz
Die BG, 2, 1986
- 153) TIELSCH, R.; TH.HETTINGER, H. HÄCKER
**Auswirkungen optimistischer und pessimistischer
Erwartungshaltungen am Arbeitsplatz unter Gesundheitsaspekt**
ASP 21 (1986), 7, 181
- 154) AVERKAMP, CH.; TH. HETTINGER
**Verfahren zur Ableitung von Humanisierungsmaßnahmen auf der
Basis arbeitswissenschaftlicher Felduntersuchungen**
Z. Arb. wiss. 40 (1986), 132
- 155) NESPER-KLUMPP, U.; TH. HETTINGER
**Kennzeichnung und Bewertung dynamisch muskulärer
Belastungsabschnitte mittels äquivalenter Belastungen**
Z. Arb. wiss. 40 (1986), 240

ASER

- 156) AVERKAMP, CH.; TH. HETTINGER
Ergebnisse arbeitsplatzanalytischer Erhebungen beim Schleifen von Hohlglas
In: Berufliche Schädigung des Nervus ulnaris, Bd. 9, C. Haefner, Heidelberg, 1986 (Schriftenreihe Zbl. Arbeitsmed. 36 (1986), S. 55-62)
- 157) HETTINGER, TH.; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER
Manuelle und maschinelle Hohl- und Kelchglasherstellung
REFA-Schriftenreihe "Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie" Bd. II
Beuth, Berlin, 1986
- 158) HETTINGER, TH.; H. PETERS, M. NOACK, B.H. MÜLLER
Die Eignung von Klimaindizes zur Beurteilung der Klimabelastung in der Eisen- und Stahlindustrie (Teil I)
Entwicklung einer feldtauglichen Strahlungsmeßsonde (Teil II)
Forschungsbericht, IV. Ergonomieprogramm der EGKS, Wuppertal, 1986
- 159) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER
Belastung und Beanspruchung in der Eisen- und Stahlindustrie - Übertragbarkeit wissenschaftlicher Ergebnis in die Praxis -
In: Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.): Dortmunder Humanisierungstage, Tagungsband Tb 42, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1986
- 160) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, CH. AVERKAMP, H. PETERS (HRSG.)
Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten, Schriften des IfaA Nr. 62, Köln, 1986
- 161) HETTINGER, TH.
Arbeitswissenschaft - Integration kooperierender individueller Wissenschaftsdisziplinen
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten, Schriften des IfaA Nr. 62, Köln, 1986, 1
- 162) MÜLLER, B.H.; R. TIELSCH
Grundlagen arbeitswissenschaftlicher Felduntersuchungen und Bewertung von Informationen aus arbeitsplatzanalytischen Erhebungen
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten, Schriften des IfaA Nr. 62, Köln, 1986, 11

- 163) SCHMITZ, K.; TH. HETTINGER
Medizin in der Arbeitswissenschaft - Aufgaben, Methoden und Ergebnisse
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten, Schriften des IfaA Nr. 62, Köln, 1986, 28
- 164) MÜLLER, B.H.
Arbeitswissenschaftliche Bewertung - ein Hilfsmittel für die Praxis
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten, Schriften des IfaA Nr. 62, Köln, 1986, 34
- 165) HETTINGER, TH.
Problematik der Belastung und Beanspruchungsbeurteilung im Blickwinkel der sog. "Normalleistung"
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten, Schriften des IfaA Nr. 62, Köln, 1986, 53
- 166) PETERS, H.
Verfahren zur Beurteilung arbeitsbedingter Belastungen BAB
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten, Schriften des IfaA Nr. 62, Köln, 1986, 64
- 167) AVERKAMP, CH.
Arbeits- und Arbeitsplatzanalyse - Bewertungsbeispiele aus der Betriebspraxis
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Erfassung und Bewertung arbeitswissenschaftlicher Daten, Schriften des IfaA Nr. 62, Köln, 1986, 79
- 168) NESPER-KLUMPP, U.
Die Pulsfrequenz bei dynamisch muskulären Belastungsstufen abnehmender Intensität
Fortschritt-Berichte VDI, Reihe 17, Nr. 29, VDI, Düsseldorf, 1986
- 169) AVERKAMP, CH.
Ableitung korrektiver und prospektiver Arbeitsplatzgestaltung auf der Basis arbeitswissenschaftlicher Felduntersuchungen
Fortschritt-Berichte VDI, Reihe 17, Nr. 30, VDI, Düsseldorf, 1986

ASER

- 170) PETERS, H.
Untersuchung zur Auswirkung der kombinierten Wirkung aus dynamischer Muskelarbeit und Hitzeklima auf die Beanspruchungsreaktion
Fortschritt-Berichte VDI, Reihe 17, Nr. 31, VDI, Düsseldorf, 1986
- 171) TIELSCH, R.
Ansatz, Kriterien und Ergebnisse zur Ermittlung subjektiver Belastung und Beanspruchung an industriellen Arbeitsplätzen
Fortschritt-Berichte VDI, Reihe 17, Nr. 35, VDI, Düsseldorf, 1987
- 172) HETTINGER, TH.
Klimabelastungskataster
Der Wirtschaftsingenieur 19 (1987), 2
- 173) HETTINGER, TH.; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER
Methoden und Verfahren arbeitswissenschaftlicher Felduntersuchungen
REFA-Schriftenreihe "Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie" Bd. I
Beuth, Berlin, 1987
- 174) HETTINGER, TH.; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER
Flaschen- und Behälterglasherstellung
REFA-Schriftenreihe "Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie" Bd. IV
Beuth, Berlin, 1987
- 175) HETTINGER, TH.; M. NOACK, B.H. MÜLLER
Modulares Meßsystem zur Beurteilung des Klimas am Arbeitsplatz
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Forschungsbericht Fb 525, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1987
- 176) HETTINGER, TH.; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Manuelle und maschinelle Preßglasherstellung
REFA-Schriftenreihe "Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie" Bd. III
Beuth, Berlin, 1987
- 177) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER
Arbeitsbelastung im gewerblichen Umschlagbereich des Speditionswesens
HdA-Begleituntersuchung, Wuppertal, 1987

- 178) HETTINGER, TH.
Methoden zur Erfassung von Belastbarkeit sowie der Belastung und Beanspruchung des Menschen in der Arbeitswelt
In: Krause, Pillat, Zander (Hrsg.): Arbeitssicherheit (4)
Haufe, Freiburg, 1987, ISBN 0341-7980
- 179) HETTINGER, TH; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Manuelle und maschinelle Flachglasherstellung
REFA-Schriftenreihe "Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie" Bd. V
Beuth, Berlin, 1987
- 180) HETTINGER, TH.
Heben, Tragen und Umsetzen von Lasten
In: Brenner, W., H.-J. Florian, E. Stollenz, H. Valentin (Hrsg.):
arbeitsmedizin aktuell, Fischer, Stuttgart, 1987
- 181) MÜLLER, B.H.; H. HÄCKER
Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung
Z. Arb. wiss. 42 (1988), 55
- 182) MÜLLER, B.H.; H. HÄCKER (HRSG.)
Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung
Bericht über das Kolloquium aus Anlaß des 65. Geburtstages und Emeritierung von Theodor Hettinger am 27.03.1987 in Wuppertal
Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988
- 183) MÜLLER, B.H.
Entwicklung des Fachgebietes Arbeitssicherheitstechnik einschließlich Ergonomie
In: Müller, B.H., H. Häcker (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung, Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988
- 184) MÜLLER, B.H.
**Arbeitssicherheitstechnik einschließlich Ergonomie
10 Jahre arbeitswissenschaftliche Forschung in Wuppertal**
In: Müller, B.H., H. Häcker (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung, Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988

ASER

- 185) HÄCKER, H.
Perspektiven arbeitswissenschaftlicher Forschung bei ASER
In: Müller, B.H., H. Häcker (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988
- 186) TIELSCH, R.
Integration verschiedener Fachdisziplinen
In: Müller, B.H., H. Häcker (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung, Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988
- 187) NESPER-KLUMPP, U.
Nachwirkungen physischer Belastungen
Äquivalente Belastungen und Erholzeitberechnungen
In: Müller, B.H., H. Häcker (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung, Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988
- 188) MOSER, R.
Prognose physischer Beanspruchung
In: Müller, B.H., H. Häcker (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung, Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988
- 189) STEINHAUS, I.
Beanspruchung durch Wärmestrahlung
In: Müller, B.H., H. Häcker (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung, Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988
- 190) HETTINGER, TH.
Gedanken zur Ergonomie und Sicherheitswissenschaft
In: Müller, B.H., H. Häcker (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Beiträge zur interdisziplinären Feld- und Laborforschung, Dok. Arb. wiss., Bd. 19, Schmidt, Köln, 1988
- 191) HETTINGER, TH.
Sportmedizinische Probleme der "Kraftleistung" der Frau
In: Prokop, L. (Hrsg.): Frauensportmedizin, Hollinek, Wien, 1988, S. 145

- 192) HETTINGER, TH.; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Spezielle Glasherstellung und -verarbeitung
REFA-Schriftenreihe "Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie" Bd. VI
Beuth, Berlin, 1988
- 193) PETERS, H.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER
Die Bewertung der Wärmebelastung am Arbeitsplatz durch unterschiedliche Klimaindices
Z. Arb. wiss. 42 (1988), 154
- 194) PETERS, H.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER
Beurteilung der Klimabelastung – Klimaindices
REFA, Beuth, Berlin, 1988, ISBN 3-410-36574-5
- 195) HETTINGER, TH.
Klima
In: Lemke, Mayer (Hrsg.): Angewandte Sicherheitstechnik
ecomед, Landsberg, 1988
- 196) EISSING, G. (HRSG.)
Klima am Arbeitsplatz – Messung und Bewertung
Beuth Verlag, Berlin, 1988, ISBN 3-410-36575-3
- 197) HETTINGER, TH.
Fit sein - fit bleiben
8. Auflage, Thieme, Stuttgart, 1989
- 198) HETTINGER, TH.
Klimabelastungen
In: Konietzko, Dupuis (Hrsg.): Handbuch der Arbeitsmedizin
ecomед, Landsberg, 1989
- 199) HETTINGER, TH.
Klimawirkungen auf den Menschen
In: Konietzko, Dupuis (Hrsg.): Handbuch der Arbeitsmedizin
ecomед, Landsberg, 1989
- 200) HETTINGER, TH.
Prävention bei klimatischen Belastungen
In: Konietzko, Dupuis (Hrsg.): Handbuch der Arbeitsmedizin
ecomед, Landsberg, 1989

ASER

- 201) HETTINGER, TH.; CH. AVERKAMP, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Pack- und Sortierarbeitsplätze
REFA-Schriftenreihe "Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie" Bd. VII
Beuth, Berlin, 1989
- 202) HETTINGER, TH.; G. EISSING
Klima am Arbeitsplatz
In: Institut für angewandte Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Arbeitsgestaltung in
Produktion und Verwaltung, Wirtschaftsverlag Bachem, Köln, 1989, 214
- 203) HETTINGER, TH.
**Schädigung der Wirbelsäule durch Zwangshaltung sowie Heben und
Tragen bei Beschäftigten im Gesundheitsdienst**
Krankengymnastik 41 (1989), 533
- 204) NÜNNINGHOFF, U.; U. NESPER-KLUMPP, TH. HETTINGER
**Die Pulsfrequenz bei dynamisch-muskulärer Arbeit unter Einsatz
verschieden großer Muskelmassen**
Z. Arb. wiss. 43 (1989), 90
- 205) VAN WASEN, V.; U. NESPER-KLUMPP, TH. HETTINGER
**Psychische Belastung und Beanspruchung bei Arbeitstätigkeiten
am Bildschirm - eine Literaturrecherche**
Z. Arb. wiss. 43 (1989), 106
- 206) HETTINGER, TH.; K. SCHMITZ
**Der Arbeitsplatz des Glasschleifers aus arbeitsmedizinisch/
arbeitswissenschaftlicher Sicht**
ASP 24 (1989), 187
- 207) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, HJ.GEBHARDT
**Ermittlung des Arbeitsenergieumsatzes bei dynamisch-muskulärer
Arbeit**
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Arbeitswissenschaftliche Erkenntnisse, Forschungsergebnisse für die Pra-
xis - FA 22, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1989
- 208) HETTINGER, TH.; F. ROMMELMANN
**Leistungsfähigkeit und Trainingsgewohnheiten bei Teilnehmern
sog. Lauffreffe**
Z. Arb. wiss. 43 (1989), 136

- 209) HETTINGER, TH.
Probleme arbeitswissenschaftlicher Feldforschung
In: Rohmert, W. und H.G. Wenzel (Hrsg.): Aspekte der Leistungsfähigkeit
Lang, Frankfurt am Main, 1989, 270
- 210) HÄCKER, H.
Psychologische Determinanten von Kältearbeit bei -30° C
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Forschungsbericht Fb 563, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1989
- 211) MÜLLER, B.H.
Ergonomie - Bestandteil der Sicherheitswissenschaft
REFA, Beuth, Berlin, 1989
- 212) HETTINGER, TH.
Belastung und Beanspruchung am Arbeitsplatz
In: Greif, S., H. Holling, N. Nicholson (Hrsg.):
Arbeits- und Organisationspsychologie - ein internationales Handbuch
in Schlüsselbegriffen, Psychologie Verlags Union, 1989, 173
- 213) HETTINGER, TH.
**Ableitung praxisrelevanter Erkenntnisse aus der Sicht
arbeitswissenschaftlicher Analyse realer Arbeitsbedingungen**
In: Bergische Universität - GH Wuppertal (Hrsg.): Symposium "Arbeit und
Technik", Wuppertaler Symposien, Bd. I, Wuppertal, 1989
- 214) MÜLLER, B.H.
**Probleme und Instrumente der Umsetzung arbeitswissenschaftlicher
Erkenntnisse in die betriebliche Praxis**
In: Bergische Universität - GH Wuppertal (Hrsg.): Symposium "Arbeit und
Technik", Wuppertaler Symposien, Bd. I, Wuppertal, 1989
- 215) HETTINGER, TH.
Energieumsatz
In: Schmidtke, H. (Hrsg.): Handbuch der Ergonomie
Zuerl, Steinebach, 1989, 2. Auflage
- 216) HETTINGER, TH.
Belastbarkeit des Herz-Kreislauf-Systems
In: Schmidtke, H. (Hrsg.): Handbuch der Ergonomie
Zuerl, Steinebach, 1989, 2. Auflage

ASER

- 217) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, U. NESPER-KLUMPP
Handlungsanleitung Persönliche Schutzausrüstung 1 – Auswahl von Regenschutzkleidung
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Arbeitswissenschaftliche Erkenntnisse, Forschungsergebnisse
für die Praxis, Nr. 65, Dortmund, 1989
- 218) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, U. NESPER-KLUMPP
Handlungsanleitung Persönliche Schutzausrüstung 2 – Auswahl von Schmelzeranzügen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Arbeitswissenschaftliche Erkenntnisse, Forschungsergebnisse
für die Praxis, Nr. 66, Dortmund, 1989
- 219) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, U. NESPER-KLUMPP
Handlungsanleitung Persönliche Schutzausrüstung 3 – Auswahl von Hitzeschutzkleidung
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Arbeitswissenschaftliche Erkenntnisse, Forschungsergebnisse
für die Praxis, Nr. 67, Dortmund, 1989
- 220) STEINHAUS, I (HRSG.)
Physiologische Reaktionen unter dem Einfluß respiratorischer Druckänderungen beim Tragen von Atemschutzgeräten
VDI Verlag, Düsseldorf, 1989, ISBN 3-18-145717-5
- 221) HETTINGER, TH.
Muskuläre Arbeit und Klimabelastung
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Informationstagung "Klima am Arbeitsplatz", Tagungsbericht Tb 53,
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1990
- 222) MÜLLER, B.H.
Klima-Belastungs-Kataster
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Informationstagung "Klima am Arbeitsplatz", Tagungsbericht Tb 53,
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1990
- 223) NESPER-KLUMPP, U.
Belastung und Beanspruchung durch das Tragen von Hitzeschutzkleidung
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Informationstagung "Klima am Arbeitsplatz", Tagungsbericht Tb 53,
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1990

- 224) HOLLMANN, W.; TH. HETTINGER (HRSG.)
Sportmedizin – Arbeits- und Trainingsgrundlagen
3. Auflage, Schattauer Verlag, Stuttgart, 1990
- 225) MÜLLER, B.H.; H. PETERS, TH. HETTINGER
Übersichtstabellen zur Belastungssituation in der Eisen- und Stahlindustrie - Grundlagen und Methoden –
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.): FA 23, Bd. I
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1990
- 226) MÜLLER, B.H.; H. PETERS, TH. HETTINGER
Übersichtstabellen zur Belastungssituation in der Eisen- und Stahlindustrie - Eisen- und Stahlindustrie –
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.): FA 23, Bd. II
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1990
- 227) HETTINGER, TH., U. NESPER-KLUMPP
Mikroklima im Bett – Vergleichende Untersuchungen verschiedener Bettdecken im Blickwinkel rheumatischer Beschwerden –
Z. Arb. wiss. 44 (1990), 153
- 228) MÜLLER, B.H., H. PETERS, TH. HETTINGER
Übersichtstabellen als Mittel für die zusammenfassende Bewertung der Belastungssituation
Die BG, 11 (1990), 670
- 229) HETTINGER, TH.
Arbeitswissenschaft im Krankenhaus?
BALK-Kongreß, Baden-Baden, 1990
- 230) HETTINGER, TH., B.H. MÜLLER, U. NESPER-KLUMPP, I. STEINHAUS, HJ.GEBHARDT
Belastung und Beanspruchung durch Wärmestrahlung bei unterschiedlicher Effektivtemperatur und Arbeitsschwere
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Forschungsbericht Fb 634, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1991
- 231) HETTINGER, TH.
Heben und Tragen von Lasten
Sicher ist Sicher 42 (1991), 174

ASER

- 232) B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Nicht alleine lassen - Mitarbeiterschulung bei der Einführung technischer Arbeitshilfen
Industrieanzeiger 113 (1991), 18
- 233) HETTINGER, TH.
Heben und Tragen von Lasten
In: BAGUV-Fachtagung (Hrsg.): Heben und Tragen im Gesundheitsdienst
Tagungsband, 1991
- 234) HETTINGER, TH.
Methodik zur Bewertung der Belastung und Beanspruchung des Menschen am Arbeitsplatz Arbeitswissenschaftliche Arbeitsanalyse
Sichere Arbeit, H. 3 (1991), 24
- 235) HETTINGER, TH.
Schwere Lasten - leicht gehoben
Bayer. Staatsministerium f. Arbeit u. Sozialordnung (Hrsg.): Schriftenreihe
für Arbeitsschutz und Sicherheit, Bd. 14, München, 1991
- 236) HETTINGER, TH.
Handhabung von Lasten - Ergonomische Gesichtspunkte
REFA-Fachbuchreihe Betriebsorganisation, Hanser, München, 1991
- 237) HETTINGER, TH.
Arbeitswissenschaft - Beitrag zur Humanität und Wirtschaftlichkeit?
In: Rühmann, H. (Hrsg.): Umsetzung arbeitswissenschaftlicher
Erkenntnisse in die Praxis, Dok. Arb. wiss., Bd. 29, Schmidt, Köln, 1991
- 238) HETTINGER, TH., R. TIELSCH
Der Glasschleifer
In: Dupuis, H. (Hrsg.): Handbuch der Arbeitsmedizin
ecomed, Landsberg, 1991
- 239) MÜLLER, B.H.
Vorgangsbezogene Analyse und Bewertung von Arbeitssituationen
Z. Arb. wiss. 45 (1991), 129
- 240) HETTINGER, TH.
Grenzbelastungen von Frauen im Beruf
Der Gynäkologe 24 (1991), 256

- 241) HETTINGER, TH.
Arbeitsmedizin
In: Gaugler, E., W. Weber (Hrsg.): Handbuch des Personalwesens
2. Auflage, Poeschel, Stuttgart, 1992
- 242) STRNAD, H.; B.-J. VORATH
**Sicherheitstechnisches Konstruieren, Entwerfen und Konstruieren
gefahrenfreier technischer Arbeitsmittel und Anlagen**
2. erweiterte, völlig überarbeitete Aufl. unter Berücksichtigung der
EG-Regelwerke, TÜV Rheinland, Köln, 1992, ISBN 3-88585-727-8
- 243) TIELSCH, R.; A. HOFMANN
Lernen im Leitstand
Industrieanzeiger 114 (1992), 17
- 244) MÜLLER, B.H.; R. MOSER, HJ. GEBHARDT, T. KORZEC
**Vergleich von Modellfunktionen zur Simulation der
Arbeitspulsfrequenz bei dynamisch-muskulärer Belastung**
Z. Arb. wiss. 46 (1992), 1
- 245) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, HJ. GEBHARDT, T. KORZEC
**PROPHYB - Prognose physischer Beanspruchung bei Belastung
durch dynamisch-muskuläre Arbeit und Klima**
Forschungsbericht DFG, Wuppertal, 1992
- 246) MÜLLER, B.H.
Ergonomie - Bestandteil der Sicherheitswissenschaft
2. Aufl., REFA, Beuth, Berlin, 1992
- 247) TIELSCH, R.; TH. HETTINGER
**Analyse und Bewertung von Arbeitsvorgängen beim
Container-Laschen**
Z. Arb. wiss. 46 (1992), 18
- 248) TIELSCH, R.; A. HOFMANN
**Zum Einfluß des Technologieniveaus und personspezifische
Merkmale auf die subjektive Beurteilung der Arbeitssituation**
Z. Arb. wiss. 46 (1992), 106
- 249) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, R. TIELSCH, D. WASCHINSKI
Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie
Arbeitsmed.Sozialmed.Präventivmed. 27 (1992), 359

ASER

- 250) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER
Belastung und Beanspruchung bei Sanierungsarbeiten
Fachtagung "Arbeitsschutz bei der Altlastensanierung" Tagungsband,
Halle, 1992
- 251) TIELSCH, R.; A. HOFMANN
Motivationskick
Industrieanzeiger 114 (1992), 56
- 252) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, U. NESPER-KLUMPP, I. STEINHAUS,
HJ. GEBHARDT
**Zur Bewertung der Wärmestrahlungsbelastung bei unterschiedlicher
Temperatur und Arbeitsschwere**
Z. Arb. wiss. 46 (1992), 160
- 253) MÜLLER, B.H.
Belastungssituation in Putzereien und mögliche Veränderungen
Kolloquium "Putzerei 2000", Lohr/Main, Sonderdruck ,1992
- 254) HETTINGER, TH.
Fit sein - fit bleiben (griechische Übersetzung)
Salto, Tessaloniki, 1992
- 255) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, T. KORZEC, TH. HETTINGER
**PROGNOSE - Entwicklung eines Verfahrens zur Prognose der
Auswirkungen kombinierter physischer Belastungen am Arbeitsplatz**
Forschungsbericht EGKS, Wuppertal, 1992
- 256) HÄCKER, H.
Perspektiven und Programme der Sicherheitswissenschaft
In: P.C. Compes (Hrsg.): Sicherheitswissenschaft in Theorie und Praxis
im wiedervereinigten Deutschland. Konzepte - Realitäten - Defizite
III. Intern. Sommer-Kolloquium der Gesellschaft für Sicherheitswissenschaft
(17. - 18.06.91 in Dresden), GfS, Wuppertal, 1992
- 257) HETTINGER, TH., W. HEUDORFER, U. DIETMANN, A. BERLITZ,
T. KORZEC, S. BULHELLER
**Atemschutz - Physiologische Auswirkungen beim Einsatz von
persönlichem Atemschutz**
In: ASER e.V. (Hrsg.): Atemschutz, ASER Eigenverlag, Wuppertal, 1992

- 258) HETTINGER, TH.; G. WOBBE (HRSG.)
Kompodium der Arbeitswissenschaft
Kiehl, Ludwigshafen, 1993
- 259) HETTINGER, TH.
Bedeutung, Abgrenzung, Systematik der Ergonomie
In: Hettinger, Th., G. Wobbe (Hrsg.): Kompodium der Arbeitswissenschaft
Kiehl, Ludwigshafen, 1993, 81
- 260) HETTINGER, TH.
Leistungsfähigkeit des Menschen
In: Hettinger, Th., G. Wobbe (Hrsg.): Kompodium der Arbeitswissenschaft
Kiehl, Ludwigshafen, 1993, 86
- 261) HETTINGER, TH.
Ergonomie – Mensch
In: Hettinger, Th., G. Wobbe (Hrsg.): Kompodium der Arbeitswissenschaft
Kiehl, Ludwigshafen, 1993, 88
- 262) HETTINGER, TH.
Klima
In: Hettinger, Th., G. Wobbe (Hrsg.): Kompodium der Arbeitswissenschaft
Kiehl, Ludwigshafen, 1993, 319
- 263) HETTINGER, TH.
Gefahrstoffe
In: Hettinger, Th., G. Wobbe (Hrsg.): Kompodium der Arbeitswissenschaft
Kiehl, Ludwigshafen, 1993, 338
- 264) HETTINGER, TH.
Arbeitswissenschaftliche Arbeitsplatzanalyse
In: Hettinger, Th., G. Wobbe (Hrsg.): Kompodium der Arbeitswissenschaft
Kiehl, Ludwigshafen, 1993, 353
- 265) HETTINGER, TH.
Ermüdung und Pausen
In: Hettinger, Th., G. Wobbe (Hrsg.): Kompodium der Arbeitswissenschaft
Kiehl, Ludwigshafen, 1993, 461
- 266) TIELSCH, R.; D. WASCHINSKI, D., B.-J. VORATH
Kühlschmierstoffe - Im Kreislauf aufbereiten
Sonderausgabe I: "Präzisionswerkzeuge, Werkzeug- und Formenbau"
Industrieanzeiger 115 (1993), 54

ASER

- 267) TIELSCH, R., A. HOFMANN, H. HÄCKER
**FEMA - Fragebogen zur Erfassung mentaler Arbeitsbelastungen
Erste Ergebnisse einer Validierungsstudie im industriellen Bereich**
Zeitschrift für Arbeits- und Organisationspsychologie 37 (1993), 86
- 268) HETTINGER, TH.
**Das Belastungs-Beanspruchungskonzept "Frauenarbeit" aus
arbeitsmedizinischer Sicht**
In: Florian, H.-J. (Hrsg.): Arbeitsmedizinische Herbsttagung 1992 -
Verband Deutscher Betriebs- und Werksärzte e.V., Tagungsbericht,
Gentner, Stuttgart, 1993, 319
- 269) HETTINGER, TH.
Möglichkeiten zur Prävention bei der Handhabung von Lasten
In: Moncelon, B. (Hrsg.): "Beherrschung der Risiken am Arbeitsplatz:
Forschung für die Entwicklung neuer Präventionsstrategien
4. Internationales Kolloquium der IVSS-Sektion Forschung vom 22. bis
23.10.1992 in Straßburg, Presses Universitaires de Nancy, 1993, 375
- 270) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, T. KORZEC
**Rechnergestützte Simulation physischer Belastung und
Beanspruchung auf der Basis Typischer Arbeitsvorgänge
als Hilfsmittel zur Vermeidung von Gesundheitsrisiken**
In: Moncelon, B. (Hrsg.): Beherrschung der Risiken am Arbeitsplatz:
Forschung für die Entwicklung neuer Präventionsstrategien
4. Internationales Kolloquium der IVSS-Sektion Forschung vom 22. bis
23.10.1992 in Straßburg, Presses Universitaires de Nancy, 1993, 540
- 271) HETTINGER, TH.
Berufsbelastung und Wirbelsäule
In: Hettinger, Th., R. Steffen, G. Heuchert, B. Hartmann, P. Stehle,
H. Dupuis, St. Kuhn, K. Martin (Hrsg.): Gesundheitsschäden der
Wirbelsäule - Berufliche Risiken und Prävention, IAS-Schriftenreihe
Mitteilung Nr. 16, Stork, Bruchsal, 1993, 8
- 272) HERPER, H.; I. ERHARDT, P. LORENZ, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER,
C. VORNHOLT
**Anwendung der Simulationstechnik zur präventiven Bewertung
manueller Belastungen im Bereich der Logistik - ein Beitrag zur
Entwicklung ganzheitlicher Planungsinstrumente**
In: Coy, W., P. Gorny, I. Kopp, C. Skarpelis (Hrsg.): Menschengerechte
Software als Wettbewerbsfaktor, Teubner, 1993

- 273) TIELSCH, R.
Einflüsse subjektiver Arbeitsplatzurteile bei der Arbeitsgestaltung
Moderne Unfallverhütung 37 (1993), 61
- 274) HETTINGER, TH.
Esta en forma mantenerse en forma
(Fit sein, fit bleiben - spanische Übersetzung) Paidotribo, Barcelona, 1993
- 275) HETTINGER, TH.
Fitness und Beruf
In: Beuker, F. (Hrsg.): Fitness - Heute, Standortbestimmungen aus Wissenschaft und Praxis, Dt. Ges. f. Freizeit, Erkrath, 1993
- 276) TIELSCH, R.; M. DEILMANN-BÜGERS
Die besondere Herausforderung - Arbeitsschutz in Klein- und Mittelbetrieben
In: Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes NRW (Hrsg.): Jahresbericht 1992 der Gewerbeaufsicht des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf, 1993, S. 9-13
- 277) TIELSCH, R.; M. DEILMANN-BÜGERS
Betriebe unterstützen
INDUSTRIEANZEIGER, 115 (1993), Heft 43/1993, Konradin Verlag R. Kohlhammer, Leinfelden-Echterdingen, S. 46-47
- 278) PAUSE, B.; R. TIELSCH, TH. HETTINGER
Untersuchungen zu Arbeitsbelastungen und Beanspruchungen in Betrieben der keramischen Industrie der neuen Bundesländer
Die BG, 12 (1993), 780
- 279) HETTINGER, TH.
Isometrisches Muskeltraining
6. Aufl., ecomed, 1993
- 280) HETTINGER, TH.; B.H. MÜLLER, R. TIELSCH, D. WASCHINSKI
**Arbeitsbedingungen in der Glasindustrie
Technik sieht die Leistungen, selten die Belastung**
Glaswelt 12 (1993), 96
- 281) TIELSCH, R.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER
Auswirkungen technologischer Veränderungen auf die Arbeitsbedingungen bei der Fertigung grobkeramischer Produkte
ErgoMed 17 (1993), 182

ASER

- 282) EHRHARDT, I.; HJ. GEBHARDT, M. OHSE, C. VORNHOLT
Anwendungen der Simulation in der Arbeitsgestaltung
In: KUHN, A. u.a. (Hrsg.): „Handbuch Simulationsanwendungen in Produktion und Logistik“, Vieweg, 1993
- 283) HERPER, H.; I. EHRHARDT, B. HOLZKI, H. DORWARTH, HJ. GEBHARDT
Möglichkeiten zur präventiven Bewertung manueller Belastungen im Bereich der Logistik durch Erweiterung von Simulatoren
In: SYDOW u.a. (Hrsg.): Fortschritte in der Simulationstechnik - Band 6 (Simulationstechnik), Vieweg, Braunschweig/Wiesbaden, 1993, 111
- 284) VORATH, B.-J.; D. WASCHINSKI (HRSG.)
Modellmaßnahmen für Maschinen und Anlagen aus COMECON-Ländern zur Umsetzung von sicherheitstechnisch relevanten Normen und Regeln in den neuen Bundesländern (NBL 7)
ASER Eigenverlag, Wuppertal, 1993
- 285) EHRHARDT, I.; HJ. GEBHARDT, H. HERPER
EMSIG - ein Werkzeug zur Erweiterung von Simulatoren als ein Schritt auf dem Weg zur Entwicklung ganzheitlicher Planungsinstrumente
In: Arbeitsgemeinschaft Simulation in der Gesellschaft für Informatik - Mitteilungen aus den Arbeitskreisen (Heft Nr. 42), 1994
- 286) HETTINGER, TH.
Möglichkeiten und Grenzen medizinischer Berufseignungsdiagnostik
In: Schmidtke, H. (Hrsg.): Handbuch der Ergonomie, 1994
- 287) HÄCKER, H.; K.H. STAPF
Dorsch - Psychologisches Wörterbuch
12. Aufl., Huber, Bern, 1994
- 288) PAUSE, B.; R. TIELSCH, TH. HETTINGER
Untersuchungen zu Arbeitsbelastungen und Beanspruchungen in Betrieben der keramischen Industrie der neuen Bundesländer
KERAMIK und GLAS, 4 (1994), 179
- 289) GEBHARDT, HJ.
Grundlagen eines rechnergestützten arbeitswissenschaftlichen Prognose-Informationssystems
Fortschritt-Berichte VDI, Reihe 20, Nr. 134, VDI, Düsseldorf, 1994

- 290) MÜLLER, B.H.
Belastungssituation in Putzereien
IG Metall Branchentagung Gießereindustrie „Arbeitsgestaltung in Putzereien“ 24./25.11.1992 in Bocholt, Sonderdruck IGM, 1994
- 291) EHRHARDT, I.; H. HERPER, HJ. GEBHARDT
Modelling strain of manual work in manufactory systems
Tagungsband zur Winter Simulation Conference (WSC)
Orlando/Florida, 1994
- 292) MÜLLER, B.H., TH. HETTINGER
Influence and assessment of heat radiation
ergonomics, Vol. 38, No. 1 (1995), 128 (Journal Impact Factor: 0,75)
- 293) MÜLLER, B.H.
Perspektiven für den Arbeits- und Gesundheitsschutz
Fachgespräch „Simulationstechnik im Arbeits- und Gesundheitsschutz“,
Bonn, November 1994, Sonderdruck TU Magdeburg, 1994, 7
- 294) GEBHARDT, HJ.
Voraussetzungen aus arbeitswissenschaftlicher Sicht
Fachgespräch „Simulationstechnik im Arbeits- und Gesundheitsschutz“,
Bonn, November 1994, Sonderdruck TU Magdeburg, 1994, 5
- 295) VORATH, B.-J.; D. WASCHINSKI, K.-H. LANG (HRSG.)
Modellmaßnahmen für Maschinen und Anlagen aus COMECON-Ländern zur Umsetzung von sicherheitstechnisch relevanten Normen und Regeln in den neuen Bundesländern (NBL 71)
ASER Eigenverlag, Wuppertal, 1994
- 296) MÜLLER, B.H.; M. RÜDDEL
Computergestützte Analyse von Bildschirmarbeitsplätzen nach den Anforderungen der EU-Bildschirmrichtlinie 90/270/EWG
Sicher ist sicher 46 (1995), 62
- 297) TIELSCH, R.; B.H. MÜLLER, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Arbeitssystemgestaltung im Containerumschlag - Ergebnisse arbeits- und sicherheitswissenschaftlicher Untersuchungen beim Beladen und Löschen von Containerschiffen
Z. Arb. wiss. 49 (1995), 40

ASER

- 298) VORATH, B.-J.
Modellmaßnahmen für Maschinen und Anlagen aus COMECON-Ländern zur Umsetzung von sicherheitstechnisch relevanten Normen und Regeln in den neuen Bundesländern
In: Gersten, K., B. Stieler-Lorenz (Hrsg.): „Arbeit und Technik in den neuen Bundesländern“, Beiträge und Ergebnisse zur Tagung „3. Bad Schandauer Innovationsgespräche“ am 10. und 11. November 1994, trafo, Berlin, 1995, 366
- 299) MINISTERIUM FÜR ARBEIT, GESUNDHEIT UND SOZIALES DES LANDES NRW, INSTITUT FÜR ARBEITSMEDIZIN, SICHERHEITSTECHNIK UND ERGONOMIE (HRSG.)
Präventiver Arbeitsschutz in Klein- und Mittelbetrieben - Sicherheit und Gesundheitsschutz als Beitrag zur Standortsicherung
Workshop am 09. Juni 1994 in Wuppertal, L.N. Schaffrath, Geldern, 1995
- 300) MÜLLER, B.H.; R. TIELSCH
Konzeptentwurf - Planung, Einrichtung und Betrieb einer Informations- und Beratungsstruktur für Klein- und Mittelbetriebe
In: Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes NRW, Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie (Hrsg.): Workshop „Präventiver Arbeitsschutz in Klein- und Mittelbetrieben - Sicherheit und Gesundheitsschutz als Beitrag zur Standortsicherung“, Wuppertal, 1994, L.N. Schaffrath, Geldern, 1995, 68
- 301) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER, TH. HETTINGER, B. PAUSE
Physiologische Bewertung von Strahlungsheizungen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.): Forschungsbericht Fb 726, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1995
- 302) MÜLLER, B.H.
Ansätze, Ziele und erste Erfahrungen mit Gruppenarbeit
IG Metall Branchentagung Gießereiindustrie, 7./8.12.94 in Bocholt Sonderdruck IGM, 1995
- 303) KÖNEKE, M.
Ansätze, Ziele und erste Erfahrungen mit Gruppenarbeit in den geförderten Betriebsvorhaben
IG Metall Branchentagung Gießereiindustrie, 7./8.12.94 in Bocholt Sonderdruck IGM, 1995

- 304) TIELSCH, R.
Ärztliche Begutachtung und Berufskunde aus arbeitswissenschaftlicher Sicht - ein arbeitswissenschaftlicher Beitrag als Kooperations- und Entscheidungsgrundlage bei Verweisungsproblemen
Heidelberger Gespräche 1995, MED.SACH 92 (1996), No 3, 79
- 305) DORVATH, H.; H. HERPER, P. LORENZ, J. MÜLLER, HJ. GEBHARDT, M. KÖNEKE, B.H. MÜLLER
Flexible Arbeitsstrukturen - eine Herausforderung an die Simulation
Fachtagung "Simulation und Animation für Planung, Bildung und Präsentation", 29.02./01.03.96, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
Arbeitsgemeinschaft Simulation in der Gesellschaft (Hrsg.): Mitteilung aus den Arbeitskreisen, Nr. 54, Bd. 2, Wien, 1996, 317
- 306) LORENZ, P.; H. DORWARTH, I. EHRHARDT, HJ. GEBHARDT, H. HERPER, B. HOLZKI, A. KUHN, B.H. MÜLLER, C. VORNHOLT
Entwicklung eines Modells zur Beschreibung der Belastung des Menschen und des Einflusses manueller Tätigkeiten im innerbetrieblichen Materialfluß
Abschlußbericht Fo-Vorhaben EMSIG, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Magdeburg, 1996
- 307) HOPPE, M.; B.-J. VORATH
EU-konform - Richtlinien für Gebrauchsmaschinen werden erfüllt durch Modernisierung
Maschinenmarkt, Würzburg 102 (1996), 25
- 308) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER
Neue Erkenntnisse zur Bewertung von Strahlungsheizungen
GASWÄRME International 45 (1996), Heft 7/8, 344
- 309) CHRISTMANN, H.; TH. LOHFF, B.H. MÜLLER
Realisierung eines flexiblen Arbeitssystems zum Komplettputzen
Abschlußbericht Verbundvorhaben „Putzerei 2000“, Kooperationsvorhaben 3, Kitzingen, 1996
- 310) MÜLLER, B.H.; R. TIELSCH
Arbeitssysteme in der grobkeramischen Industrie
Fortschritt-Berichte VDI, Reihe 2, Nr. 400, VDI, Düsseldorf, 1996
- 311) KORZEC, T.; B.H. MÜLLER
Kardio-pulmonale Beanspruchung durch das Tragen von Atemschutz-Filtergeräten
Z. Arb. wiss. 50 (1996), 147

ASER

- 312) HEUDORFER, W.; HJ. GEBHARDT, S. BULHELLER
Schnittfestigkeit von Schutzhandschuhen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.):
Forschungsbericht Fb 748, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1996
- 313) VORATH, B.-J.
**Ersatzstoffe und Verfahrensalternativen zur Substitution von Keramik-
faserprodukten im Bereich der Hochtemperatur-Isolierung**
In: FGU Berlin e.V. (Hrsg.): Faserkongreß 1996 – Faserstäube – Gefahren,
Emissionen und ihre Vermeidung, 26. Februar 1996
Kongreß 17 im Rahmen der UTECH Berlin 1996, FGU Berlin, 1996, 75
- 314) MÜLLER, B.H.
Ergonomie - Bestandteil der Sicherheitswissenschaft
3. Auflage, REFA, Beuth, Berlin, 1997
- 315) HEUDORFER, W.; HJ. GEBHARDT, S. BULHELLER
Schnittfestigkeit von Schutzhandschuhen
Sicher ist sicher, 48 (4/1997), 182
- 316) GEBHARDT, HJ.; H. MALTZ
Zur Gestaltung von Bildschirmarbeit im Laborbereich
In: K. DRECHSEL, P. STORZ, G. WIESNER (Hrsg.): „Computergestütztes
erfahrungsgeleitetes Lernen und Gestalten“, Arbeit, Bildung, Beruf, Bd. 12
wbw Verlag & Mediaservice für Wissenschaft, Bildung, Wirtschaft, (1997),
39
- 317) TIELSCH, R.; B.H. MÜLLER, M. DEILMANN
**Präventiver Arbeitsschutz in Klein- und Mittelbetrieben
Anforderungen, Probleme und Lösungskonzepte**
Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes NRW (Hrsg.)
WAZ-Druck, Duisburg, 1997
- 318) HEUDORFER, W.; HJ. GEBHARDT, S. BULHELLER
Schnittfestigkeit von Schutzhandschuhen
Arbeitsschutz aktuell, 8 (5/1997), 181

- 319) VORATH, B.-J.; D. WASCHINSKI
**Aspekte des Arbeitsschutzes -
Zur Bedeutung der EU-Maschinenrichtlinie**
In: Reichwald, R., M. Fritsch (Hrsg.): Modernisierung als
Innovationsstrategie, Endbericht des Teilprojektes „Evaluation der
Modernisierung und Umsetzung“, Berichte aus dem Verbundprojekt
„Facharbeitergerechte Modernisierung von Werkzeugmaschinen“,
Band 4, Verlag der Augustinus Buchhandlung, Aachen, 1997, 357
- 320) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
**Keramikfaserprodukte -
Ersatzstoffe, Ersatzverfahren, Schutzmaßnahmen**
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Gefährliche Arbeitsstoffe, GA 52, Wirtschaftsverlag NW,
Bremerhaven, 1997
- 321) MÜLLER, B.H.
KomNet – Kompetenznetz NRW
In: Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes NRW
(Hrsg.): Arbeitsschutz in der Informationsgesellschaft
Dokumentation der Fachtagung vom 21.08.1997, Essen
Satz + Druck GmbH, Düsseldorf, 1997, S. 104-118
- 322) GEBHARDT, HJ.
Beurteilung von Arbeitsbedingungen
In: Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes NRW
(Hrsg.): Arbeitsschutz in der Informationsgesellschaft
Dokumentation der Fachtagung vom 21.08.1997, Essen
Satz + Druck GmbH, Düsseldorf, 1997, S. 196-213
- 323) HERPER, H.; HJ. GEBHARDT
**Incorporating Ergonomic Conciderations into Models of
Manufacturing Systems**
In: Holzhausen, K.-P. (Ed.): Proceedings of the Europe Chapter of the
Human Factors and Ergonomics Society
Annual Conference „Advances in Multimedia and Simulation“,
Fachhochschule Bochum, November '97
- 324) EHRHARDT, I.; HJ. GEBHARDT, P. LORENZ, B.H. MÜLLER
**A New Strategy for Incorporating Health and Safety Relevant Factors
into Planing**
In: Holzhausen, K.-P. (Ed.): Proceedings of the Europe Chapter of the
Human Factors and Ergonomics Society
Annual Conference „Advances in Multimedia and Simulation“,
Fachhochschule Bochum, November '97

ASER

- 325) WASCHINSKI, D.
Entwicklung eines Prognoseverfahrens zur Abschätzung der Wirksamkeit von Schutzmaßnahmen gegen Explosionen am Raucherzeuger
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.); Fa 38, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1997, ISBN 3-89701-006-2
- 326) BISCHOF, W.; S. BRASCHE, M. BULLINGER, U. FRICK, H. GEBHARDT, V. HERZOG, B. KRUPPA, S. V. MACKENSEN, E. MAYER, M. SCHATA, U. THIEN-SEITZ
Gesundheit, Leistungsfähigkeit und Befindlichkeit in Bürogebäuden
Allergologie 21 (1998), H. 5, 192
- 327) STORZ, P.; P. RÖBEN, F. SIEBECK, HJ. GEBHARDT, H. LÖFFLER, H. MALTZ, U. SELTMANN, F. SIEBECK, K. TROMMLER
Computergestütztes erfahrungsgelitetes Lernen in der Chemiarbeit – Inhaltlicher Abschlußbericht des Projektes CELCA
In: DRECHSEL, K., P. STORZ, G. WIESNER (Hrsg.): Arbeit - Bildung - Beruf, Bd. 14, wbw Verlag, 1998
- 328) TIELSCH, R.
KomNet - Präventionsdienstleistung der Zukunft im Arbeits- und Gesundheitsschutz
In: Pröll, U. (Hrsg.): Arbeit und Gesundheit im Kleinbetrieb - Forschungsergebnisse und Präventionserfahrungen
Erweiterte Dokumentation des Workshops vom 28. April 1998, Sozialforschungsstelle Dortmund, Beiträge aus der Forschung, Band 104, 1998
- 329) MEISSNER, K.; HJ. GEBHARDT, T. KÜPPER
Belastungen von Gabelstaplerfahrern
Die BG, (1998), H. 10, 628
- 330) MÜLLER, B.H.; A. SCHÄFER
Computergestützte Analyse von Bildschirmarbeitsplätzen
Sicher ist sicher 49 (1998), 494
- 331) HEUDORFER, W.; HJ. GEBHARDT, S. BULHELLER
Schnittfestigkeit von Schutzhandschuhen
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): TECHNIK 14, 1998

- 332) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
Ersatzstoffe und Verfahrensalternativen zur Substitution von Keramikfaserprodukten im Bereich der Hochtemperaturwärmedämmung
Kommission Reinhaltung der Luft im VDI und DIN, Tagung "Sicherer Umgang mit Fasermaterialien", Ottobrunn, 1998, VDI-Berichte 1417 VDI, 1998, 375
- 333) HÄCKER, H.; K.H. STAPF
Dorsch Psychologisches Wörterbuch
13. Aufl., Huber, Bern, 1998
- 334) HÄCKER, H.; D. LEUTNER, M. AMELANG
Standards für pädagogisches und psychologisches Testen
Huber, Bern, 1998
- 335) GEBHARDT, HJ.; B. KAMPMANN, B.H. MÜLLER, H. PETERS, C. PIEKARSKI
Systematische Analyse aktueller Klimasummenmaße für Hitze Arbeitsplätze
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Forschungsbericht Fb 829, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhafen, 1999
- 336) VORATH, B.-J.; D. STEFFENS
Sicherheit und Gesundheitsschutz beim Räuchern
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Erkenntnis, Forschungsergebnisse für die Praxis, Nr. 113, Dortmund, 1999
- 337) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER, A. SASSMANNSHAUSEN
To the effects of task criteria and ergonomic design of the workplace on reported complaints in office-buildings
In: Gary Raw, Claire Aizlewood, Peter Warren (Hrsg.): Proceedings of the 8th International Conference on Indoor Air Quality and Climate held in Edinburgh, Scotland, 8-13 August 1999, Construction Research Communications Ltd., London, 1999, Vol. 4, 1013
- 338) BISCHOF, W.; S. BRASCHE, M. BULLINGER, U. FRICK, HJ. GEBHARDT, B. KRUPPA
ProKlima – history, aim and study design
In: Gary Raw, Claire Aizlewood, Peter Warren (Hrsg.): Proceedings of the 8th International Conference on Indoor Air Quality and Climate held in Edinburgh, Scotland, 8-13 August 1999, Construction Research Communications Ltd., London, 1999, Vol. 5, 376

ASER

- 339) BRASCHE, S.; M. BULLINGER, HJ. GEBHARDT, V. HERZOG, B. KRUPPA, E. MEYER, M. MORFELD, R. SCHWAB, S. V. MACKENSEN, A. WINKENS, W. BISCHOF
Factors determining different symptom patterns of sick building syndrome – results from a multivariate analysis
In: Gary Raw, Claire Aizlewood, Peter Warren (Hrsg.): Proceedings of the 8th International Conference on Indoor Air Quality and Climate held in Edinburgh, Scotland, 8-13 August 1999, Construction Research Communications Ltd., London, 1999, Vol.5, 402
- 340) HERZOG, V.; S. V. MACKENSEN, S. BRASCHE, HJ. GEBHARDT
Logistic and strategic planning in the ProKlimA-project
In: Gary Raw, Claire Aizlewood, Peter Warren (Hrsg.): Proceedings of the 8th International Conference on Indoor Air Quality and Climate held in Edinburgh, Scotland, 8-13 August 1999, Construction Research Communications Ltd., London, 1999, Vol. 5, 425
- 341) MALCHAIRE, J.; HJ. GEBHARDT, A. PIETTE
Strategy for evaluation and prevention of risk due to work in thermal environment
The Annals of Occupational Hygiene, 43 (1999), 5, 367
(Journal Impact Factor: 1,79)
- 342) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER, A. SASSMANNSHAUSEN
Sick Building Syndrome – To the effect of task criteria and ergonomic design of work places on the well-being of office workers, a comparison between workers with and without computers
In: Hans-Jörg Bullinger, Paul Hubert Vossen (Hrsg.): Adjunct Conference Proceedings of the 8th International Conference on Human-Computer Interaction in Munich, 22-27 August 1999, Fraunhofer Informationszentrum Raum und Bau IRB, 1999, 25
- 343) TIELSCH, R.
Call center – interface between companies' practice and the competence network of safety and health at work in North-Rhine-Westfalia
In: Hans-Jörg Bullinger, Jürgen Ziegler (Hrsg.): „Human-Computer Interaction: Communication, Cooperation and Application Design“, Proceedings of HCI International '99 (the 8th International Conference on Human-Computer Interaction) in Munich, 22-27 August 1999
Lawrence Erlbaum Associates Inc., London, 1999, 1332

- 344) EHRHARDT, I.; T. SCHULZE, B.H. MÜLLER, HJ. GEBHARDT
Einbeziehung von Arbeits- und Gesundheitsschutzaspekten in verteilte betriebliche Anwendungssysteme
In: K. Turowski (Hrsg.): 1. Workshop, GI-Arbeitskreis 5.4.6
„Kundenorientierte betriebliche Anwendungssysteme (WKBA 1)“,
30. März 1999, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
Tagungsband, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, 1999, 96
- 345) GEBHARDT, HJ.; P. MEHNERT, B. GRIEFAHN, B. KAMPMANN,
B.H. MÜLLER
**Zur Beurteilung der Klimabelastung an Arbeitsplätzen –
Weiterentwicklung des Modells der Erforderlichen Schweißrate
(ISO 7933)**
In: Jahresdokumentation 1999 der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft.
Bericht zum 45. Arbeitswissenschaftlichen Kongreß vom 10.- 12. März 1999
an der Universität Karlsruhe. GfA-Press, Dortmund 1999, S. 79-82
- 346) EHRHARDT, I.; B.H. MÜLLER, HJ. GEBHARDT
**Personalintegration und Personalorientierung in der
rechnergestützten Arbeitsvorbereitung**
In: Zülch, G., J. Heel, J. Krüger (Hrsg.): Beiträge zum Workshop
„Personalorientierte Simulation – Praxis und Entwicklungspotential“
im Rahmen des 45. Kongresses der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft,
Karlsruhe, März 1999, ifab Forschungsberichte, Shaker, Aachen,
Band 19, 1999, 87
- 347) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT
**Berechnungsmodelle zur rechnergestützten Ermittlung aktueller
Klimasummenmaße für wärmebelastete Arbeitsplätze**
Z.Arb.wiss., 53 (1999), 107
- 348) TIELSCH, R.; B.H. MÜLLER
**Integrierte Informationssysteme zur Umsetzung präventiver Arbeits-
und Gesundheitsschutzstrategien**
In: K. Gersten (Hrsg.): „Arbeit und Technik in den neuen Bundesländern“,
Beiträge und Ergebnisse zur Tagung „Dresdner Innovationsgespräche“
am 18. und 19. Mai 1999, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1999, 215
- 349) SCHLÜTER, H.-J.; R. TIELSCH
**Entwicklungs- und Planungsprozesse in der Bauwirtschaft unter dem
Aspekt des präventiven Arbeits- und Gesundheitsschutzes**
In: K. Gersten (Hrsg.): „Arbeit und Technik in den neuen Bundesländern“,
Beiträge und Ergebnisse zur Tagung „Dresdner Innovationsgespräche“
am 18. und 19. Mai 1999, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1999, 221

ASER

- 350) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
Ein betriebliches Positivbeispiel zur Organisation des Arbeits- und Gesundheitsschutzes in Mittel- und Großbetrieben
In: K. Gersten (Hrsg.): „Arbeit und Technik in den neuen Bundesländern“, Beiträge und Ergebnisse zur Tagung „Dresdner Innovationsgespräche“ am 18. und 19. Mai 1999, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1999, 387
- 351) KAMPMANN, B.; B. GRIEFAHN, P. MEHNERT, HJ. GEBHARDT
Hitzebelastung an Arbeitsplätzen – Der Stand der Weiterentwicklung des Modells der Erforderlichen Schweißrate (ISO 7933)
In: A.W. Rettenmeier, C. Feldhaus (Hrsg.): „Arbeitsmedizinische Gefährdungsbeurteilung: Individual- und Gruppenprävention, Biomechanik und Arbeitsmedizin“, Arbeitsmedizinisches Kolloquium der gewerblichen Berufsgenossenschaften anlässlich der 39. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., 17. bis 20. Mai 1999, Wiesbaden, RINDT-DRUCK, Fulda, 1999, 271
- 352) BRAUN, M.; K.-H. LANG, T. LANGHOFF, M. SCHMAUDER, V. VOLKHOLZ, B.-J. VORATH
Beobachtung und Bewertung von Lösungsvorschlägen zur Organisation des betrieblichen Arbeitsschutzes
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Forschungsanwendung Fa 46, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 1999
- 353) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
Gestaltungsprofile für Tätigkeiten von Hafenarbeitern unter Berücksichtigung technischer und organisatorischer Aspekte der Gefährdungsminimierung
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Forschungsbericht Fb 869, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhafen, 1999
- 354) GEBHARDT, HJ.
Strategy in 4 levels for the management of the thermal working conditions: screening, observation, analysis, expertise
In: Evaluation and Control of Warm Working Conditions. BIOMED "HEAT STRESS" research project. Barcelona Conference June 14-15 1999, Proceedings, S. 13-14
- 355) FELDBAUER, E.; K.-H. LANG
Investigations on thermal working conditions at workplaces in a paper manufacturing company: results of a stepwise approach
In: Evaluation and Control of Warm Working Conditions. BIOMED "HEAT STRESS" research project. Barcelona Conference June 14-15 1999, Proceedings, S. 32-33

- 356) MALCHAIRE, J.; B. KAMPMANN, HJ. GEBHARDT, P. MEHNERT,
G. ALFANO
**The predicted heat strain index: Modifications brought to the required
Sweat rate index**
In: Evaluation and Control of Warm Working Conditions. BIOMED "HEAT
STRESS" research project. Barcelona Conference June 14-15 1999,
Proceedings, S. 39-44
- 357) PROJEKTVERBUND ARGEPLAN (HRSG.)
Arbeits- und Gesundheitsschutz planbar machen
[argeplan] - 1. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 1999
- 358) TIELSCH, R.; A. SASSMANNSHAUSEN, K. SEILER
Arbeits- und Gesundheitsschutz im Wandel
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Arbeits- und Gesundheitsschutz
planbar machen“, [argeplan] - 1. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN,
ASER, Wuppertal, 1999, 6
- 359) TIELSCH, R.
**Arbeits- und Gesundheitsschutz planbar machen
Präsentation des Projektes ARGEPLAN**
In: Michael Kastner (Hrsg.): Gesundheit und Sicherheit in neuen
Arbeits- und Organisationsformen
Tagungsband zum 1. gesina-Workshop, 27.11.1998, Dortmund
Maori, Herdecke, 1999, 335
- 360) TIELSCH, R.; M. DEILMANN
Präsentation und Einführung des Kompetenznetzes NRW- KomNet
Ministerium für Arbeit, Soziales und Stadtentwicklung, Kultur und Sport
des Landes Nordrhein-Westfalen, MASSKS NRW Eigenverlag,
Düsseldorf, 1999
- 361) SCHLINGENSIEPEN, J.; S. TISMER
Achtung! Fangstellen ...
Die BG 5/1999, 264
- 362) HÖHN, K.; A. KAHL, E. KRUPPE, G. LEHDER, W. HAMACHER,
R. STOLL, C. GOEBEL, D. STEFFENS, B.-J. VORATH, HJ. GEBHARDT,
K.-H. LANG, B.H. MÜLLER
**Entwicklung von Modellen zur Einbeziehung von sicherheits-,
gestaltungs- und belastungsrelevanten Elementen in Systeme und
Prozesse der Arbeitsplanung**
Abschlußbericht zum Verbundvorhaben des BMBF, Otto-von-Guericke-
Universität Magdeburg, 2000

ASER

- 363) VORATH, B.-J.; D. STEFFENS
Sicherheit und Gesundheitsschutz beim Räuchern
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): TECHNIK 21, Dortmund, 2000, ISBN 3-88261-376-9
- 364) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER, K. MEISSNER
**Zur Ergonomie von Gabelstaplern –
Ergebnisse aktueller Untersuchungen**
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 46. Arbeits-
wissenschaftlicher Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Komplexe Arbeitssysteme – Herausforderung für Analyse und Gestaltung“,
15.-18.3.2000, TU Berlin, GfA-Press, Dortmund, 2000, S. 643
- 365) ARTZT, J.
**Entwicklungsbegleitender, funktions- und unternehmensüber-
greifender Arbeits- und Gesundheitsschutz als Beitrag zur Prävention**
In: Daniel Bieber, Manfred Deiß (Hrsg.): Dokumentation zur Abschluss-kon-
ferenz am 04.05.2000 in Köln „Schnittstellenoptimierung in der
Distributionslogistik – Innovative Dienstleistungen in der Wertschöpfungs-
kette, Berlin, April 2000, L1-L24
- 366) MEHNERT, P.; B. KAMPMANN, B. GRIEFAHN, HJ. GEBHARDT
**Beurteilung hoher Wärmebelastungen am Arbeitsplatz durch den
Klimaindex "Predicted Heat Strain" (PHS) im Vergleich zum
Klimasummenmaß "Erforderliche Schweißrate" (ISO 7933 (1989))**
In: Zbl. Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie, 40. Jahrestagung
der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V.
in Berlin vom 15. bis 18. Mai 2000, Kurzfassungen der Beiträge, S. 59-60
- 367) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
**Positivbeispiel zur Organisation des Arbeits- und Gesundheitsschut-
zes in Mittel- und Großbetrieben**
In: Prospektiv GmbH - Gesellschaft für betriebliche Zukunftsgestaltungen
(Hrsg.): Tagungsband der ersten Neuruppiner Arbeitsschutzgespräche –
16. September 1999 in Neuruppin, GfAH, Dortmund, 2000, S. 38
- 368) FIEDLER, P.; B.-J. VORATH, K.-H. LANG
**Modellmaßnahme an Maschinen aus COMECON-Ländern zur
Anpassung an den Stand der Technik und ihre Auswirkung**
In: Prospektiv GmbH - Gesellschaft für betriebliche Zukunftsgestaltungen
(Hrsg.): Tagungsband der ersten Neuruppiner Arbeitsschutzgespräche -
16. September 1999 in Neuruppin, GfAH, Dortmund, 2000, S. 45

- 369) PROJEKTVERBUND ARGEPLAN (HRSG.)
Praxisorientierung. Planbarkeit. Effizienz.
[argeplan] - 2. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2000
- 370) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
Positivbeispiel zur Organisation des Arbeits- und Gesundheitsschutzes in Mittel- und Großbetrieben
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Praxisorientierung. Planbarkeit. Effizienz., [argeplan] - 2. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2000, 12
- 371) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Positivbeispiel für die Anschubförderung von Kleinbetrieben im Bereich des Arbeits- und Gesundheitsschutzes
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Praxisorientierung. Planbarkeit. Effizienz., [argeplan] - 2. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2000, 21
- 372) TIELSCH, R.
KomNet – Präventionsdienstleistung der Zukunft
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Praxisorientierung. Planbarkeit. Effizienz., [argeplan] - 2. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2000, 38
- 373) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Technische Aspekte der Gefährdungsminimierung
Schiff & Hafen 52 (2000), 69
- 374) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH, C. GOEBEL
Starker Anstieg von technischen Produkten mit sicherheitstechnischen Mängeln?
In: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Sonderausgabe Amtliche Mitteilungen 11, 2000
- 375) JAHR, M.
Schutz vor Absturz bei baulichen Instandhaltungsarbeiten geringen Umfangs und kurzer Dauer
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): 8. Arbeitsschutzkolloquium „Instandhaltung von Maschinen, Geräten und maschinentechnischen Ausrüstungen sowie Gebäuden und baulichen Anlagen“, 2. Dezember 1999, Dortmund, Tagungsbericht Tb 104 Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2000, 83

ASER

- 376) MEHNERT, P.; B. KAMPMANN, B. GRIEFAHN, HJ. GEBHARDT, J. MALCHAIRE
Beurteilung hoher Wärmebelastungen am Arbeitsplatz durch den Klimaindex „Predicted Heat Strain“ PHS im Vergleich zum Klimasummenmaß „Erforderliche Schweißrate“ (ISO 7933 (1989))
In: Tagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeits- und Umweltmedizin, 15.-18. Mai 2000, Berlin, Hrsg.: G. Schäcke und P. Lüth, Rindt-Druck, Fulda, 2000, ISBN 3-7900-0325-5
- 377) MEHNERT, P.; J. MALCHAIRE, B. KAMPMANN, A. PIETTE, B. GRIEFAHN, HJ. GEBHARDT
Prediction of the average skin temperature in warm and hot environments
Eur J Appl Physiol (2000) 82, 52 (Journal Impact Factor: 1,93)
- 378) FELDBAUER, E.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
Gefährdungsbeurteilungen in der Papierherstellungsbranche in Bezug auf Hitzearbeiten (Teil 1)
Sicherheitsingenieur 31 (2000), Nr. 7/2000, 16
- 379) MALCHAIRE, J.; A. PIETTE, B. KAMPMANN, G. HAVENITH, P. MEHNERT, I. HOLMER, HJ. GEBHARDT, B. GRIEFAHN, G. ALFANO, K. PARSONS,
Development and validation of the predicted heat strain (PHS) model
In: Werner, J. & M Hexamer (Ed.): Environmental Ergonomix IX Proceedings of the 9th. International Conference on Environmental Ergonomics ICEE Ruhr 2000, Bochum, Shaker, Aachen, 2000, 133
- 380) GEBHARDT, HJ.; J. MALCHAIRE, A. PIETTE, B.H. MÜLLER
A stepwise strategy for the evaluation and control of thermal working conditions
In: Werner, J. & M Hexamer (Ed.): Environmental Ergonomix IX Proceedings of the 9th. International Conference on Environmental Ergonomics ICEE Ruhr 2000, Bochum, Shaker, Aachen, 2000, 137
- 381) LORENZ, P.; B.H. MÜLLER, R. FREUDENBERG, HJ. GEBHARDT, H. HERPER, H. PETERS, A. SASSMANNSHAUSEN
Methodenentwicklung zur präventiven Abschätzung der Belastungssituation und des Gefahrenpotentials bei geänderten Arbeitsstrukturen unter Zuhilfenahme der Simulationstechnik
Abschlußbericht zum Verbundvorhaben des BMBF Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, 2000

- 382) FELDBAUER, E.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
**Hitzearbeiten bei der Papierherstellung – Teil 2
Präventionsmaßnahmen in der Papierherstellungsbranche
in Bezug auf Hitzearbeiten**
Sicherheitsingenieur 31 (2000), Nr. 9/2000, 22
- 383) BRASCHE, S., M. BULLINGER, HJ. GEBHARDT, V. HERZOG,
W. BISCHOF
Ursachen des Sick-Building-Syndromes in deutschen Bürogebäuden
Gesundheitswesen 67 (2000), 62
- 384) STEINBERG, U.; S. BEHRENDT, I. BRADL, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS,
B.H. MÜLLER, A. SCHÄFER, M. SCHLICKER, J. SCHULZE
**Erprobung und Evaluierung des Leitfadens Sicherheit und
Gesundheitsschutz bei der manuellen Handhabung von Lasten**
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Forschungsbericht Fb 897, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven,
2000
- 385) TIELSCH, R.; B.H. MÜLLER
**Innovative Informationssysteme und -netzwerke im Bereich des
Arbeits- und Gesundheitsschutzes**
In: Badura, B., M. Litsch, C. Vetter (Hrsg.): Fehlzeiten-Report 2000 -
Zukünftige Arbeitswelten: Gesundheitsschutz und
Gesundheitsmanagement, Springer, Berlin Heidelberg, 2000, 129
- 386) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER
Ergonomische Gestaltung von Kältearbeitsplätzen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Arbeitswissenschaftliche Erkenntnis Nr. 121 „Ergonomische
Gestaltung von Kältearbeitsplätzen“, Dortmund, 2000
- 387) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Jahresbericht 1999 – Institut ASER e. V.
Institutsbericht des Jahres 1999 vom Institut ASER e.V., ASER,
Wuppertal, Mai 2000 (URL: <http://www.aser.uni-wuppertal.de/532.htm>)
- 388) MALCHAIRE, J.; B. KAMPMANN, G. HAVENITH, P. MEHNERT,
HJ. GEBHARDT
**Criteria for estimating acceptable exposure times in hot working
environments: a review**
Int Arch Occup Environ Health., 2000 May; 73(4):215-220
ISSN 0340-0131 (URL www.springerlink.com/content/urn147h3mc37x2p/)
(Journal Impact Factor: 1,94)

ASER

- 389) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Zielgerichteter Wissenstransfer über mangelhafte technische Produkte von Behörden in Unternehmen?
In: K. Gersten (Hrsg.): „Arbeit und Technik in den neuen Bundesländern“ Beiträge und Ergebnisse zur Tagung „Dresdner InnovationsGespräche“ am 29. und 30. Juni 2000, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2000, 49
- 390) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
Erweiterte Handlungskompetenz von Hafenarbeitern in kleinen Hafenerbetrieben
In: K. Gersten (Hrsg.): „Arbeit und Technik in den neuen Bundesländern“ Beiträge und Ergebnisse zur Tagung „Dresdner InnovationsGespräche“ am 29. und 30. Juni 2000, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2000, 166
- 391) HOLLMANN, W.; TH. HETTINGER (HRSG.)
Sportmedizin – Grundlagen für Arbeit, Training und Präventivmedizin
4. Auflage, Schattauer Verlag, Stuttgart, 2000
- 392) MALCHAIRE, J.; B. KAMPMANN, P. MEHNERT, HJ. GEBHARDT, G. HAVENITH, I. HOLMÉR, K. PARSONS, G. ALFANO
Revision of ISO 7933 Required sweat rate: the Predicted Heat Strain model
In: 26th International Congress on Occupational Health, 27th August - 1st September 2000, Singapore; Symposium 16: Heat Stress; Scientific Programme and Abstracts, 2000, S. 65
- 393) MEHNERT, P.; J. MALCHAIRE, B. KAMPMANN, HJ. GEBHARDT, B. GRIEFAHN, A. PIETTE
Comparison of Duration Limited Exposure predicted by the PHS model and the “Required Sweat Rate” (ISO 7933)
In: 26th International Congress on Occupational Health, 27th August - 1st September 2000, Singapore; Symposium 16: Heat Stress; Scientific Programme and Abstracts, 2000, S. 65
- 394) ASER
Das Institut ASER e.V.
In: Damals & Heute – Menschen & Persönlichkeiten ihrer Heimatstadt D&H Chronik Verlags GmbH, Aspach, 2001, 212
- 395) PIEPER, R.; B.-J. VORATH
Handbuch Arbeitsschutz - Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz
Bund, Frankfurt/M., 2001

- 396) GOEBEL, C.; W. HAMACHER, K.-H. LANG, R. PIEPER,
M. SCHMAUDER, B.-J. VORATH, L. WIENHOLD
**Handbuch Arbeitsschutz - Sicherheit und Gesundheitsschutz
am Arbeitsplatz**
In: R. Pieper, B.-J. Vorath (Hrsg.) Handbuch Arbeitsschutz, Bund,
Frankfurt/M., 2001
- 397) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG, S. TISMER
**Untersuchungen typischer Unfallgefährdungen durch rotierende
Maschinenteile**
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Forschungsbericht Fb 910
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2001
- 398) MÜLLER, B.H.
**Strategie eines zukünftigen Informationsmanagements im Arbeits- und
Gesundheitsschutz**
In: DLR-Projektträger „Arbeitsgestaltung und Dienstleistungen“ des BMBF
(Hrsg.): „Arbeitsschutz im Wandel – Neue Wege_Anregungen_Projekte“,
anlässlich A+A 2001, HVA, Heidelberg, Mai 2001, 34
- 399) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Jahresbericht 2000 – Institut ASER e.V.
Institutsbericht des Jahres 2000 vom Institut ASER e.V., ASER,
Wuppertal, Mai 2001 ([URL://www.aser.uni-wuppertal.de/533.htm](http://www.aser.uni-wuppertal.de/533.htm))
- 400) SCHAFFELD, W.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Hitzearbeit in der Aluminiumindustrie*
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 1. Forschungsbericht, ASER,
Wuppertal, Juni 2001
- 401) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG
**Beurteilung der Belastungen durch manuelle Handhabung von
Lasten beim Einlegen von Prospekten in der Zeitungsproduktion***
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 2. Forschungsbericht, ASER,
Wuppertal, August 2001
- 402) PROJEKTVERBUND ARGEPLAN (HRSG.)
Neue Medien im @rbeitsschutz
[argeplan] - 3. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2001

ASER

- 403) MÜLLER, B.H.
Strategie eines zukünftigen Informationsmanagements im Arbeits- und Gesundheitsschutz
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Neue Medien im @rbeitsschutz [argeplan] - 3. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2001, 4
- 404) STEIN, M.; B.H. MÜLLER, K. SEILER
Motivierende Gestaltung von internetbasierten Arbeitsschutz-Informationssystemen
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Neue Medien im @rbeitsschutz [argeplan] - 3. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2001, 18
- 405) LANG, K.-H.; M. STEIN, TH. LANGHOFF, R. WILDFÖRSTER
Arbeitsschutzaspekte im Entwicklungs- und Planungsprozess der Existenzgründung
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Neue Medien im @rbeitsschutz [argeplan] - 3. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2001, 35
- 406) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Betriebliche Arbeitsschutzsysteme
Arbeitsrecht im Betrieb, 22 (2001), Zeitschrift für Betriebsratsmitglieder, 7/2001, 426
- 407) LANG, K.-H.; M. JAHR, B.-J. VORATH
Möglichkeiten der Verhinderung von Absturz- und Elektrounfällen bei Bau- und Montagearbeiten geringen Umfangs und kurzer Dauer
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Forschungsbericht Fb 923, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2001
- 408) VORATH, B.-J.
Arbeitsschutz und ergebnisorientierte Teamarbeit bei einem Betreiber eines Container-Terminals
In: Mit Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagement zur lernenden Organisation, Schriftenreihe Bundesanstalt für Arbeitsschutz (Hrsg.): Forschungsanwendung Fa 54, Dortmund/Berlin, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2001, 47
- 409) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Arbeitsschutz in aktuellen Qualitätsmanagementkonzepten
Sicherheitsingenieur 32 (2001), Nr. 8, 22

- 410) MÜLLER, B.H.; P. LORENZ
Modelle zur menschenorientierten Gestaltung und Planung von Montagesystemen
In: Landau, K., H. Luczak (Hrsg.): Ergonomie und Organisation in der Montage, Hanser, München, 2001, 307
- 411) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, H. MALTZ, A. SCHÄFER
**CD-ROM „Instrumente für den Arbeitsschutz“
(Version 1.0 – März 2001)**
Institut ASER e.V. (Hrsg.), Wuppertal, März 2001
- 412) LANG, K.-H.; B.H. MÜLLER
Entwicklung des Unfallgeschehens mit Personenschäden durch Güterkraftfahrzeuge
In: ILS (Hrsg.): Immer diese Brummis? Ansatzpunkte zur Reduktion von LKW-Unfällen aus Unfallanalyse, Organisation und Fahrzeugtechnik ILS, 2001, 1. Auflage, 25
- 413) LANGHOFF, T.; R. WILDFÖRSTER, K.-H. LANG
Bewertung der Qualität betrieblichen Arbeitsschutzmanagements
In: Landesanstalt für Arbeitsschutz Nordrhein-Westfalen (Hrsg.): „Arbeitsschutzmanagement – Gesünder arbeiten mit System“, Arbeitsgruppe 4 „Überprüfung des Arbeitsschutzmanagements“ Tagungsband der Fachtagung vom 16. November 2000, Gladbeck; Ergebnisse Daten Informationen Texte Arbeitsschutz EDITA, S1 J.C.C. Bruns, Marketing + Druck, Minden, 2001, 227
- 414) BRASCHE, S.; M. BULLINGER, M. MORFELD, HJ. GEBHARDT, W. BISCHOF
Why do Women Suffer from Sick Building Syndrome more often than Men? – Subjective Higher Sensitivity versus Objective Causes
Indoor Air 2001, 11, 217 (Journal Impact Factor: 3,15)
- 415) MALCHAIRE, J.; A. PIETTE, B. KAMPMANN, P. MEHNERT, HJ. GEBHARDT, G. HAVENITH, E. DEN HARTOG, I. HOLMER, K. PARSONS, G. ALFANO, B. GRIEFAHN
Development and Validation of the Predicted Heat Strain Model
Ann. Occup. Hyg., Vol. 45, No. 2, 2001, 123 (Journal Impact Factor: 1,79)
- 416) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, H. MALTZ, A. SCHÄFER
**CD-ROM „Instrumente für den Arbeitsschutz“
(Version 2.0 – September 2001) inklusive der MS-Windows-Version des Instruments ‚Heben und Tragen-Rechner‘**
Institut ASER e.V. (Hrsg.), Wuppertal, September 2001

ASER

- 417) ASER
Kooperation mit Handwerk – Das Institut ASER entwickelt Transferkonzepte für Klein- und Mittelbetriebe
Bergische Blätter 19/2001, 22
- 418) ASER
Kooperation – Wie das Uni-Institut ASER Transferkonzepte entwickelt
Wuppertaler UNI-Magazin/Bergische Blätter, Nr. 13/14 2001, 22
- 419) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, H. PETERS
Arbeitssystemgestaltung in einer Eisengießerei – Abbau von Belastungen und Gefährdungen bei der Guss-Nachbearbeitung
REFA-Nachrichten 54 (2001), Heft 6, 11
- 420) ASER
Fragen zum Arbeitsrecht
DIE ZEIT, Nr. 46 vom 8. November 2001, 75
- 421) LANG, K.-H.; H. SCHRAMM
Hitzearbeit in der Papierindustrie*
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 3. Forschungsbericht, ASER, Wuppertal, Dezember 2001
- 422) LANG, K.-H.; R. PIEPER, W. WETTBERG
Integration von Sicherheit und Gesundheit in Managementsysteme
In: Der Umweltschutz-Berater, Kapitel 7.3.2, 73. Ergänzungslieferung, Deutscher Wirtschaftsdienst, Dezember 2001
- 423) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH, T. LANGHOFF, V. VOLKHOLZ
Ergebnisorientierter Arbeitsschutz: Von der Prävention zur Qualität
MQ Management und Qualität, 31 (2001), 8
- 424) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
Prevention of falling accidents during building operations of small scale and short dration
In: Dynamic Management of Health and Safety in the Construction Industry Practicable solutions, Tagungsband des XXVI. Internationalen Kolloquium der internationalen Sektion der IVSS zur Verhütung von Arbeitsunfällen und Berufskrankheiten im Hoch- und Tiefbau, Paris, 2001, 245

- 425) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, H. MALTZ, A. SCHÄFER
**CD-ROM „Instrumente für den Arbeitsschutz“
(Version 3.0 – Januar 2002 inklusive des Instruments , Gefährdungsbeurteilung für automatisierte Fertigungssysteme)**
Institut ASER e.V. (Hrsg.), Wuppertal, Januar 2002
- 426) PROJEKTVERBUND ARGEPLAN (HRSG.)
Neue Qualität der Arbeit – ein Beitrag aus Wuppertal
[argeplan] - 4. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2002
- 427) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
„Instrumente für den Arbeitsschutz“ zur menschengerechten Gestaltung von Erwerbs- und Eigenarbeit
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Neue Qualität der Arbeit – ein Beitrag aus Wuppertal“ [argeplan] - 4. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2002, 4
- 428) TRENCH, R.; A. SASSMANNSHAUSEN, H.O. HÄCKER
Berufliche Wiedereingliederung psychisch erkrankter Personen
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Neue Qualität der Arbeit – ein Beitrag aus Wuppertal“ [argeplan] - 4. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2002, 23
- 429) TIELSCH, R.; K. SEILER, A. SASSMANNSHAUSEN, B.H. MÜLLER
Ver-T-iCall – Service Center der öffentlichen Verwaltung gesund und effizient gestalten
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): .): „Neue Qualität der Arbeit – ein Beitrag aus Wuppertal“ [argeplan] - 4. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2002, 32
- 430) STEIN, M.; K.-H. LANG, T. LANGHOFF, R. WILDFÖRSTER
Machbarkeitsstudie: Arbeitsschutzberatung für Existenzgründer
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Neue Qualität der Arbeit – ein Beitrag aus Wuppertal“ [argeplan] - 4. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2002, 38
- 431) SEILER, K.
Präventionsmaßnahmen gegen Mobbing am Arbeitsplatz
In: Projektverbund ARGEPLAN (Hrsg.): „Neue Qualität der Arbeit – ein Beitrag aus Wuppertal“ [argeplan] - 4. Zeitschrift zum Projekt ARGEPLAN, ASER, Wuppertal, 2002, 50

ASER

- 432) LANGHOFF, T.; K.-H. LANG, J. SCHMIDT
Einbeziehung von Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Planung und Durchführung von Investitionsmaßnahmen – ein Bericht aus der Praxis
Schriftreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.):
Forschungsanwendung Fa 56, Dortmund/Berlin,
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2002
- 433) LANG, K.-H.; M. JAHR, B.-J. VORATH
Möglichkeiten der Verhinderung von Absturz- und Elektrounfällen bei Bau- und Montagearbeiten geringen Umfangs und kurzer Dauer
Sicherheitsingenieur, 2/2002, 14
- 434) LANG, K.-H.; R. PIEPER, W. WETTBERG
Integration von Sicherheit und Gesundheit in Managementsysteme (Fortsetzung)
In: Der Umweltschutz-Berater, Loseblattwerk Kapitel 7.3.2, 74. Erg.-Lfg.
Februar 2002, Fachverlag Deutscher Wirtschaftsdienst, Köln, 2002, 25
- 435) MALCHAIRE, J.; B. KAMPMANN, P. MEHNERT, HJ. GEBHARDT,
A. PIETTE, G. HAVENITH, I. HOLMER, K. PARSONS, G. ALFANO,
B. GRIEFAHN
Assessment of the risk of heat disorders encountered during work in hot conditions
Int. Arch. Occup. Environ Health (2002) 75; 153
(Journal Impact Factor: 1,94)
- 436) MÜLLER, B.H.; K. SEILER (HRSG.)
Zum Stand innovativer Beratungsdienste bei der Gestaltung von Call Centern der öffentlichen Verwaltung
Ver-T-iCall-Werkstattbericht 1, Wuppertal, 2002
- 437) MÜLLER, B.H.; K. SEILER (HRSG.)
Öffentliche Beratungsdienste – vom Call Center zur Service- und Informationsagentur
Aktionsheft 1 des Projektverbundes Ver-T-iCall, Wuppertal, 2002
- 438) SASSMANNSHAUSEN, A.; K. SEILER
Ziele und Zielkonflikte im Veränderungsprozess öffentlicher Verwaltungen – Relevanz für innovative Dienstleistungsangebote
In: Öffentliche Beratungsdienste – vom Call Center zur Service- und Informationsagentur, Aktionsheft 1 des Projektverbundes Ver-T-iCall
Wuppertal, 2002

- 439) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
Verhinderung von Absturzunfällen bei Bauarbeiten geringen Umfangs und kurzer Dauer
In: Dynamic Management of Health and Safety in the Construction Industry Practicable solutions, Schlussbericht des XXVI. Internationalen Kolloquiums der internationalen Sektion der IVSS zur Verhütung von Arbeitsunfällen und Berufskrankheiten im Hoch- und Tiefbau, Paris, 2002, S.1
URL: http://www.cramif.fr/utilities/aiss/aiss_all.asp (Stand: 5. März 2002)
- 440) ECHTERHOFF, W.; C. KRAFT
Sicherungssysteme an Gewässern – Analyse verhaltenswissenschaftlicher Bedingungen von Unfällen externer Personen*
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 4. Forschungsbericht, ASER Wuppertal, März 2002
- 441) MÜLLER, B.H.; K. SEILER (HRSG.)
Planung von Service Centern der öffentlichen Verwaltung
Ver-T-iCall-Werkstattbericht 2, Wuppertal, 2002
- 442) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG, T. LANGHOFF
Bewertung der Integration des Arbeits- und Gesundheitsschutzes in Unternehmen
In: Trimpop, R., B. Zimolong, A. Kalveram (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit – Neue Welten – Alte Welten
11. Workshop „Psychologie der Arbeitssicherheit“, Nümbrecht, 2001
Roland Asanger, Heidelberg, 2002, 313
- 443) SCHMIDT, J.; T. LANGHOFF, K.-H. LANG
Integration des Arbeits- und Gesundheitsschutzes in ein großes Investitionsvorhaben
In: Trimpop, R., B. Zimolong, A. Kalveram (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit – Neue Welten – Alte Welten
11. Workshop „Psychologie der Arbeitssicherheit“, Nümbrecht, 2001
Roland Asanger, Heidelberg, 2002, 318
- 444) STEIN, M.; B.H. MÜLLER, K. SEILER
Motivationales Erleben bei der Nutzung von internetbasierten Informationssystemen
In: Trimpop, R., B. Zimolong, A. Kalveram (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit – Neue Welten – Alte Welten
11. Workshop „Psychologie der Arbeitssicherheit“, Nümbrecht, 2001
Roland Asanger, Heidelberg, 2002, 330

ASER

- 445) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Institutsbericht 2001 – Institut ASER e.V.
Institutsbericht des Jahres 2001 vom Institut ASER e.V., ASER,
Wuppertal, Mai 2002 ([URL://www.aser.uni-wuppertal.de/534.htm](http://www.aser.uni-wuppertal.de/534.htm))
- 446) MÜLLER, B.H.
Informationen im Dialog – Zugriffs- und Optimierungsstrategien für Informationsbestände des Arbeits- und Gesundheitsschutzes
In: XVI. Weltkongress für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit, Wien vom 26. bis 31. Mai 2002, Kongressbericht, CD, Wien, 2002
- 447) VORATH, B.-J.; K.-H. LANG
Arbeitsschutz und ergebnisorientierte Teamarbeit in einem kleinen Hafенbetrieb
In: XVI. Weltkongress für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit, Wien vom 26. bis 31. Mai 2002, Kongressbericht, CD, Wien, 2002
- 448) ASER
Gefährdungsbeurteilung und Sicherheitsmassnahmenauswahl an automatisierten Fertigungssystemen
In: Internationaler Film- und Multimediafestival-Katalog
XVI. Weltkongress für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit, Wien vom 26. bis 31. Mai 2002, CD, Wien, 2002
- 449) STEIN, M.
Entwicklung eines Modells zur Beschreibung des Transferprozesses am Beispiel Arbeitsschutz
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Forschungsbericht Fb 947, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2002
- 450) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, H. MALTZ, A. SCHÄFER
**CD-ROM „Instrumente für den Arbeitsschutz“
(Version 4.0 – Juni 2002) inklusive des Instruments ‚Einsatzplanung des Sanitätsdienstes von Großveranstaltungen‘**
Institut ASER e.V. (Hrsg.), Wuppertal, Juni 2002
- 451) ASER
„Aser“-Institut auf Weltkongress
Bergische Wirtschaft 7/02, S. 48

- 452) LANGHOFF, T.; R. WILDFÖRSTER, K.-H. LANG, M. STEIN,
V. BOECKENBRINK, G. POTH
Gesund und sicher gründen.
Arbeitsschutzberatung für Existenzgründer – Machbarkeitsstudie;
Landesanstalt für Arbeitsschutz des Landes Nordrhein-Westfalen (Hrsg.),
Praxis in NRW, Schriftenreihe: Innovativer Arbeitsschutz Nr. 2,
Düsseldorf; 2002
- 453) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Erfolgsfaktoren für einen ergebnisorientierten Arbeitsschutz
Landesanstalt für Arbeitsschutz des Landes Nordrhein-Westfalen (Hrsg.),
Beiträge zum Arbeitsschutz in NRW, Schriftenreihe: EDITA Nr. 12,
Düsseldorf, 2002
- 454) DEILMANN, M.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, A. SASSMANNSHAUSEN,
R. TIELSCH
KomNet – Instrument zur Verbesserung der Arbeitsqualität
Sicherheitsingenieur, 8/2002, S. 38-42
- 455) MÜLLER, B.H.; K.-H. LANG, B. RÖNSCH-HASSELHORN
Welche Arbeitsschutzberatung braucht der Betrieb ?
Zeitschrift ‚Die BG‘ Heft 8/2002, s. 400 ff
- 456) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG, T. LANGHOFF, B.H. MÜLLER
**Bewertung der Qualität von Sicherheit und Gesundheitsschutz in
Unternehmen und Verwaltungen**
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Forschung Fb 952, Dortmund/Berlin, Wirtschaftsverlag NW,
Bremerhaven, 2002
- 457) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT
**Verbesserung von Sicherheit und Gesundheit im Betrieb durch
,Instrumente für den Arbeitsschutz‘**
In: Arbeit, Technik, Sicherheit und Gesundheit in der Wissensgesellschaft,
Wissensmanagement in lernenden Organisationen, Schriftenreihe der
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Tagungsbe-
richt Tb 125, Dortmund/Berlin, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2002,
S. 290-310

ASER

- 458) MÜLLER, B.H.
**Arbeits- und Gesundheitsschutz planbar machen -
Internetbasiertes Informationsverwaltungssystem**
In: Arbeit, Technik, Sicherheit und Gesundheit in der Wissensgesellschaft,
Wissensmanagement in lernenden Organisationen, Schriftenreihe der
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Tagungsbe-
richt Tb 125, Dortmund/Berlin, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2002,
S. 222-235
- 459) DEILMANN, M.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, A. SASSMANNSHAUSEN,
R. TIELSCH
**Beratung im Arbeitsschutz: Zufriedene Kunden durch virtuelles
Expertennetz?**
Unabhängige Internetplattform [www. community of knowledge.de](http://www.communityofknowledge.de),
m2-consulting GmbH (Hrsg.), <http://www.c-o-k.de>, URL-Stand: 06.09.2002,
Berlin, 2002
- 460) SCHÄFER, A.; C. GOEBEL, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
Webbasiertes Informationssystem für den Arbeitsschutz
Arbeitsschutz aktuell, 6/02, Fachzeitschrift für Sicherheitstechnik,
Gesundheitsschutz und menschengerechte Arbeitsgestaltung, Ausgabe
September 2002, 13. Jahrgang, Erich Schmidt Verlag, Hamburg,
S. 210-213
- 461) GEBHARDT, HJ
Indoor Air 2002
Proceedings: 9 th International Conference on Indoor Air Quality and
Climate, Monterey, California 2002, Vol. 4, S. 382-387
- 462) MÜLLER, B.H.
**Darstellung des Verbundprojektes ARGEPLAN – Ausbau des
Arbeits- und Gesundheitsschutzes bei betrieblichen Entwicklungs-
und Planungsprozessen – Informations- und Wissensmanagement
am Beispiel Sicherheit und Gesundheit**
In: Tagungsband zur 1. Tagung ‚Innovative Arbeitsgestaltung – Zukunft
der Arbeit für eine menschengerechte Arbeitswelt‘, Forum 2,
18.-19. April 2002, Berlin, BMBF (Hrsg.), Bonn, 2002, S. 12-14
- 463) TIELSCH, R.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, B.H. MÜLLER
**ARGEPLAN – Ausbau des Arbeits- und Gesundheitsschutzes bei
betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen**
In: Tagungsband zur 1. Tagung ‚Innovative Arbeitsgestaltung – Zukunft
der Arbeit für eine menschengerechte Arbeitswelt‘, Marktplatz,
18.-19. April 2002, Berlin, BMBF (Hrsg.), Bonn, 2002, S. 68-72

- 464) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT, A. SCHÄFER, B.H. MÜLLER
Verbesserung von Sicherheit und Gesundheit bei Erwerbs- und Eigenarbeit durch die ‚Instrumente für den Arbeitsschutz‘
In: Tagungsband zur 1. Tagung ‚Innovative Arbeitsgestaltung – Zukunft der Arbeit für eine menschengerechte Arbeitswelt‘, Marktplatz, 18.-19. April 2002, Berlin, BMBF (Hrsg.), Bonn, 2002, S. 73-77
- 465) DEILMANN, M.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, A. SASSMANNSHAUSEN, R. TIELSCH
Kompetenznetz Arbeitsschutz NRW (KomNet) – Beratung durch virtuellen Experten-Verbund jetzt auch im eGovernment erfolgreich
In: Tagungsband zur 1. Tagung ‚Innovative Arbeitsgestaltung – Zukunft der Arbeit für eine menschengerechte Arbeitswelt‘, Marktplatz, 18.-19. April 2002, Berlin, BMBF (Hrsg.), Bonn, 2002, S. 78-82
- 466) TIELSCH, R.; K.-H. LANG, A. SASSMANNSHAUSEN, B.H. MÜLLER
Stand der Umsetzung des neuen Arbeitsschutzrechts in der betrieblichen Praxis
In: DAS WUPPERTALER UNIMAGAZIN, Extrablatt zum Tag der Forschung am 21. September 2002, S. 37
- 467) TIELSCH, R.; K.-H. LANG, A. SASSMANNSHAUSEN, B.H. MÜLLER
Entwicklung, Einführung und Betrieb des Kompetenznetzes Arbeitsschutz NRW (KomNet) in die staatliche Arbeitsschutzverwaltung Nordrhein-Westfalens
In: DAS WUPPERTALER UNIMAGAZIN, Extrablatt zum Tag der Forschung am 21. September 2002, S. 37-38
- 468) TIELSCH, R.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, M. STEIN, C. GOEBEL
ARGEPLAN – Ausbau des Arbeits- und Gesundheitsschutzes bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen
In: DAS WUPPERTALER UNIMAGAZIN, Extrablatt zum Tag der Forschung am 21. September 2002, S. 38
- 469) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Machbarkeitsstudie: Arbeitsschutzberatung für Existenzgründer
In: DAS WUPPERTALER UNIMAGAZIN, Extrablatt zum Tag der Forschung am 21. September 2002, S. 39
- 470) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Mängelschwerpunkte von technischen Produkten
In: DAS WUPPERTALER UNIMAGAZIN, Extrablatt zum Tag der Forschung am 21. September 2002, S. 39-40

ASER

- 471) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, A. SCHÄFER, B.H. MÜLLER
Internetbasierte ,Instrumente für den Arbeitsschutz‘
In: DAS WUPPERTALER UNIMAGAZIN, Extrablatt zum Tag
der Forschung am 21. September 2002, S. 40
- 472) TIELSCH, R.; A. SASSMANNSHAUSEN, B.H. MÜLLER, K. SEILER
**Öffentliche Beratungsdienste: Vom Call-Center zur Service-
und Informationsagentur**
In: DAS WUPPERTALER UNIMAGAZIN, Extrablatt zum Tag
der Forschung am 21. September 2002, S. 41
- 473) ASER (HRSG.)
Sicher investieren und gesünder arbeiten!
aser:info, Nr. 1, Ausgabe: September 2002, Schriftenreihe des Instituts
ASER e.V. an der Bergischen Universität-GH Wuppertal (Hrsg.),
ASER, Wuppertal, 2002, ISBN 3-936841-04-7
- 474) LANG, K.-H
**Struktureller Hintergrund für Anknüpfungspunkte des präventiven
Arbeitsschutzes bei Existenzgründungen in NRW**
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität-GH
Wuppertal (Hrsg.): ‚Sicher investieren und gesünder arbeiten!‘,
aser:info, Nr. 1, Ausgabe: September 2002, ASER, Wuppertal, 2002,
S. 4-8, ISBN 3-936841-04-7
- 475) LANGHOFF, T.; T. SCHULZE, K.-H. LANG, M. STEIN
Sicher investieren und gesünder arbeiten
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität-GH
Wuppertal (Hrsg.): ‚Sicher investieren und gesünder arbeiten!‘,
aser:info, Nr. 1, Ausgabe: September 2002, ASER, Wuppertal, 2002,
S. 9-16, ISBN 3-936841-04-7
- 476) STEIN, M.; K.-H. LANG,
**Assoziierte Netzwerke des Projektes ‚Sicher investieren und
gesünder arbeiten**
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität-GH
Wuppertal (Hrsg.): ‚Sicher investieren und gesünder arbeiten!‘,
aser:info, Nr. 1, Ausgabe: September 2002, ASER, Wuppertal, 2002,
S. 17-30 ISBN 3-936841-04-7

- 477) LANGHOFF, T.; T. SCHULZE, R., K.-H. LANG, M. STEIN,
V. BOECKENBRINK, G. POTH
Machbarkeitsstudie: Arbeitsschutzberatung für Existenzgründer
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität-GH
Wuppertal (Hrsg.): ‚Sicher investieren und gesünder arbeiten!‘,
aser:info, Nr. 1, Ausgabe: September 2002, ASER, Wuppertal, 2002,
S. 31-40 ISBN 3-936841-04-7
- 478) LANG, K.-H.
**Ermittlung von Schwerpunkten der Marktaufsicht auf der Basis
von Warenströmen und Gefährdungspotenzialen**
In: Tagungsordner der Europäischen Konferenz „Sichere Produkte
durch Marktüberwachung“, Erfahrungen und Perspektiven in der EU und
den Beitrittsländern, 16.–18.10.2002, Fachvereinigung Arbeitssicherheit
e.V. (Hrsg.), Berlin, S. 41
- 479) MÜLLER, B.H.; H.-J. KRANKENHAGEN
**Empirische Profile zur Beanspruchungshöhe des zahnärztlichen
Arbeitseinsatzes**
In: Arbeitswissenschaftliche Beanspruchungsmuster zahnärztlicher
Dienstleistungen (BAZ-II) / Hrsg.: Institut der Deutschen Zahnärzte (IDZ).
Gesamtbearbeitung: Wolfgang Micheelis, Victor Paul Meyer,
Deutscher Zahnärzte-Verlag DÄV GmbH, Köln 2002,
Materialienreihe / Institut der Deutschen Zahnärzte; Bd. 27,
ISBN 3-934280-51-X
- 480) LANG, K.-H.; T. LANGHOFF
Arbeitsschutzberatung für Existenzgründer in NRW
In: Tagungsunterlagen der Veranstaltung „Förderung von Arbeitsschutz-
projekten“ (Veranstaltungs-Nr.: 005-01/02) der Arbeitsschutzverwaltung
NRW, 28. November 2002, Landesanstalt für Arbeitsschutz des Landes
Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf
- 481) TIELSCH, R.
**„Ver-T-iCall“ – Öffentliche Beratungsdienste – vom Call Center zur
Service- und Informationsagentur**
In: Tagungsunterlagen der Veranstaltung „Förderung von Arbeitsschutz-
projekten“ (Veranstaltungs-Nr.: 005-01/02) der Arbeitsschutzverwaltung
NRW, 28. November 2002, Landesanstalt für Arbeitsschutz des Landes
Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf

ASER

- 482) SEILER, K.; R. TIELSCH, B.H. MÜLLER
Gesundheitsförderliche und effiziente Arbeitsgestaltung für Service Center der öffentlichen Verwaltung
In: Kastner, M. (Hrsg.): Verhaltensorientiertes Call Center-Management
Tagungsband zur Fachtagung am 25.01.2002 in Düsseldorf
Maori, Witten
- 483) SEILER, K., A. SASSMANNSHAUSEN
Möglichkeiten und Grenzen bei der Gestaltung von Call Centern der öffentlichen Verwaltung
In: Kongressband zum 4. Kongress für Wirtschaftspsychologie – „Global denken – vor Ort handeln“, 06.-08. Mai 2002, Hüthig-Verlag
- 484) SEILER, K.; A. SASSMANNSHAUSEN
Schwerpunkte der Arbeitsgestaltung in kommunalen Service Centern
In: Kutzner, E. & Kock, K. (Hrsg.): Dienstleistung am Draht – Ergebnisse und Perspektiven der Call-Center-Forschung. Reihe sfs-Beiträge aus der Forschung. Dortmund: sfs, 2002
- 485) ASER (HRSG.)
Call Center - Service Center - E-Government
aser:info, Nr. 2, Ausgabe: November 2002, Schriftenreihe des Instituts ASER e. V. an der Bergischen Universität-GH Wuppertal (Hrsg.), ASER, Wuppertal, 2002 ISBN 3-936841-05-5
- 486) DEILMANN, M.; B.H. MÜLLER, K. SEILER, R. TIELSCH
Die Einführung von e-Government durch e-Government-Instrumente erleichtern!
In: Institut ASER (Hrsg.), aser:info, Nr. 2, Ausgabe November 2002, S. 9-17, Call Center - Service Center - E-Government'. Wuppertal: ASER, 2002
- 487) SEILER, K.; R. TIELSCH, N. LÖBBECKE, N. JANSSEN, R. TRENSCH, B.H. MÜLLER
Tätigkeitsorientierte Arbeitsgestaltung in Service Centern
In: Institut ASER (Hrsg.), aser:info, Nr. 2, Ausgabe November 2002, S. 18-37, Call Center – Service Center – E-Government'. Wuppertal: ASER, 2002

- 488) LANG, K.-H.; B.-H. VORATH
Ermittlung von Mängelschwerpunkten bei Produkten nach dem Gerätesicherheitsgesetz
Informationsdienst – Gesetz über technische Arbeitsmittel 3/2002, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.):Eigenverlag, Dortmund/Berlin, 2002
- 489) LANGHOFF, T.; K.-H. LANG, V. VOLKHOLZ
Qualität bewerten – Management Arbeitsschutz
MQ-Management und Qualität – Das Magazin für integrierte Managementsysteme, Verlagsgemeinschaft SAQ/RDV, Bern, 32 (2002), Nr. 12/2002, S. 16-18
- 490) LANG, K.-H.; LANGHOFF, T., M. STEIN, B.-J. VORATH
Arbeitsschutzberatung für Existenzgründer
Zeitschrift für Arbeitswissenschaft 56 (2002), Heft 5/2002, S. 346-350
- 491) SASSMANNSHAUSEN, A.; LANG, K.-H., LANGHOFF, T.
Bewertung der Qualität der betrieblichen Prävention
In: Praxishandbuch Plus Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz im Büro – Präventiver Gesundheitsschutz bei der Arbeit an Bildschirmgeräten, Hrsg.: P. Hartung, H.-C. Blume, Loseblatt-Werk, Ausgabe-Nr. IV/Dezember 2002, Kap. 2.6.1.1, WEKA Verlag, Augsburg, 2002, S. 1-36, ISBN 3-8111-8022-3
- 492) BÖCKER, M.; R. BRANDEL, C. BRASSE, R. DÖRR, K. ESCH, W. HAMACHER, K.-D. HESS, N. JANSSEN, M. KASTNER, L. KRONENFELD, N. LÖBBECKE, T. LANGHOFF, B.H. MÜLLER, R. RESKA, A. SASSMANNSHAUSEN, P. SCHUBERT, K. SEILER, C. SUST, R. TIELSCH, R. TRENCH, C. ZIMMERMANN
Handlungshilfe: Service Center der öffentlichen Verwaltung gesund und effizient gestalten!
Hrsg.: K. Seiler, R. Tielsch, B.H. Müller, ASER Eigenverlag, Wuppertal, 2002, ISBN 3-936841-06-3
- 493) LANG, K.-H.; M. STEIN, T. LANGHOFF, T. SCHULZE, V. BOECKENBRINK
NRW-Arbeitsschutzprojekt ProGründer auf der 10. START-Messe 2002 in Essen
Unabhängige Internetplattform ‚ProGründer – Sicher investieren und gesünder arbeiten‘ für Existenzgründer; Jungunternehmer und Gründungsberater, Institut ASER e.V. (Hrsg.), www-progruender.de, URL-Stand: 14.01.2003, Wuppertal, 2003

ASER

- 494) PROJEKTVERBUND PROGRÜNDER
ProGründer – Sicher investieren und gesünder arbeiten
sicher ist sicher, 54 (2003), Zeitschrift für Arbeitsschutz, K.L.U.G.E
Fachverlag, Berlin, ISSN 0037-450, Nr. 1 – Januar 2003, S. 4
- 495) PROJEKTVERBUND PROGRÜNDER
Existenzgründerportal ProGründer
Internetplattform der Fachzeitschrift Technische Überwachung (TÜ),
News, Verband der Technischen Überwachungs-Vereine e.V. (Hrsg.),
<http://www.technikwissen.de/tue/aktuell/newsdetail.asp?id=3338>,
URL-Stand: 14.02.2003, Düsseldorf, 2003
- 496) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH, C. ADOMEIT, H.-J. WINDBERG
Mängelschwerpunkt technischer Produkten (Teil 1)
Arbeitsschutz aktuell, Heft 2/03, Fachzeitschrift für Sicherheitstechnik
Gesundheitsschutz und menschengerechte Arbeitsgestaltung,
Ausgabe, März 2003, 14. Jahrgang, Erich Schmidt Verlag, Hamburg, 2003,
S. 46-49 ISSN 0863-3924
- 497) PROJEKTVERBUND PROGRÜNDER
Existenzgründerportal ProGründer
Technische Überwachung (TÜ), Anlagensicherheit – Arbeits- und
Gesundheitsschutz – Umweltschutz, Verband der Technischen
Überwachungs-Vereine e. V., Essen (Hrsg.), Springer-VDI-Verlag,
Düsseldorf, 2003, S. 7, ISSN 1434-9728
- 498) RÖNSCH-HASSELHORN, B.
Sichtbeeinträchtigung für Autofahrer durch Sonnenblendung
Zeitschrift für Verkehrssicherheit (ZVS), TÜV-Verlag, Köln 2003,
Heft 1, 1. Quartal 2003, 49. Jahrgang, S. 21, ISSN 0044-3654
- 499) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, A. SCHÄFER,
B. NEUMANN, S. BEITZEL
**CD-ROM ‚Instrumente für den Arbeitsschutz‘ (Version 5.0 - Februar
2003) inclusive des Instruments ‚Feuerlöscher-Rechner‘**
Institut ASER e.V. (Hrsg.), ASER Eigenverlag, Wuppertal, Februar 2003
- 500) GOEBEL, CH.
**Entwicklung eines Systems zur anbieterseitigen Indizierung von
Internet-Ressourcen am Beispiel verfügbarer Informationen über
Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit**
Fortschritt-Berichte VDI, Reihe 16 Technik und Wirtschaft Nr. 152,
VDI Verlag, Düsseldorf 2003

- 501) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, M. STEIN, R. TIELSCH (HRSG.)
Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen
Schriftenreihe Werkstattberichte: Wissenschaft + Technik, Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2003, ISBN 3-89701-940-X
- 502) MÜLLER, B.H.
Impulse der Projektarbeit
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 11-24
- 503) TIELSCH, R.
Strategien systematischer Informationsvermittlung zur Informations- und Wissensoptimierung im Arbeits- und Gesundheitsschutz
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 25-48
- 504) STEIN, M.; B.H. MÜLLER
Allgemeinpsychologisches Modell zur Beschreibung des Transferprozesses
in: Gebhardt, Hj.; K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 72-93
- 505) SCHÄFER, A.; CH. GOEBEL, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Webbasiertes Informationssystem für den Arbeitsschutz
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 129-141

ASER

- 506) MALTZ, H.; CH. GOEBEL, A. SCHÄFER, R. FREUDENBERG
Grundlagen eines datenbankgestützten Dokument-Management-Systems
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 142-153
- 507) STEIN, M.; K.-H. LANG
Transfer- und Evaluationsstrategie im Rahmen der Entwicklung und Implementierung eines Arbeitsschutz-Informationssystems
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 154-163
- 508) STEIN, M.; B.H. MÜLLER
Motivationsprozesse im Rahmen des Arbeitsschutztransfers im Speziellen beim Informationszugriff
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 164-184
- 509) STEIN, M.; B.H. MÜLLER, K. SEILER, R. TIELSCH
Motivationales Erlebnis bei der Nutzung von internetbasierten Informationssystemen
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 185-192
- 510) LANGHOFF, T.; K.-H. LANG, J. SCHMIDT, M. STEIN
Einbeziehung von Sicherheit und Gesundheitsschutz in Investitionsvorhaben bei EKO
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 266-288

- 511) PETERS, H.; B.H. MÜLLER
Motivation und Qualifizierung für die Nutzung von ARGEPLAN durch Integration in die Aus- und Weiterbildung
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 353-364
- 512) TIELSCH, R.; B.H. MÜLLER, HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG
Schlussfolgerungen und Perspektiven
in: Gebhardt, Hj., K.-H. Lang, B.H. Müller, M. Stein, R. Tielsch (Hrsg.), Sicherheit und Gesundheit bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen, Ergebnisbericht des Verbundvorhabens ARGEPLAN, Werkstattberichte, Wissenschaft + Technik Wb27, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven 2003, S. 365-374
- 513) MALCHAIRE, J.; B. KAMPMANN, P. MEHNERT, HJ. GEBHARDT, A. PIETTE, G. HAVENITH, E. DEN HARTOG, I. HOLMER, K. PARSONS, G. ALFANO, B. GRIEFAHN
Evaluation du risque de contrainte thermique lors du travail en ambiances chaudes
in: Médecine du travail & Ergonomie, Volume XXXVIII, Nr. 3 - 2001, S. 101-112
- 514) MÜLLER, B.H.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, A. SCHÄFER, B. NEUMANN, S. BEITZEL
CD-ROM ‚Instrumente für den Arbeitsschutz‘ (Version 6.0 – März 2003) inklusive des Instruments ‚Spaltenmodell-Rechner zur Ersatzstoffprüfung‘
Institut ASER e.V. (Hrsg.), ASER Eigenverlag, Wuppertal, März 2003
- 515) ASER
www.asinfo.de
Kommission Arbeitsschutz und Normung KAN-Brief Nr. 1/03, Verein zur Förderung der Arbeitssicherheit in Europa e. A. (Hrsg.), Sankt Augustin, 2003
- 516) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH, C. ADOMEIT, H.-J. WINDBERG
Mängelschwerpunkte technischer Produkten (Teil 2)
Arbeitsschutz aktuell, Heft 3/03, Fachzeitschrift für Sicherheitstechnik, Gesundheitsschutz und menschengerechte Arbeitsgestaltung, Ausgabe April 2003, 14. Jahrgang, Erich Schmidt Verlag, Hamburg, S. 86-89, ISSN: 0863-3924

ASER

- 517) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER, H. PETERS
**Instrumente des Arbeits- und Gesundheitsschutzes:
Das Belastungs-Dokumentations-System (BDS) und die
Beurteilung arbeitsbedingter Belastungen (BAB)**
REFA-Nachrichten 56. Jahrgang, Heft 2/April 03, REFA, Darmstadt,
S. 8 - 18 ISSN 0033-6874
- 518) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
**Ermittlung von Mängelschwerpunkten bei Produkten nach dem
Gerätesicherheitsgesetz**
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.), Dortmund, Forschungsbericht Fb 983, Wirtschaftsverlag NW,
Dortmund/Berlin/Dresden 2003, ISBN 3-89701-958-2
- 519) STEIN, M.; B.H. MÜLLER
**Maintenance of the motivation to access an internet-based
information system**
Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie,
Heft 5, Bd. 53, 2003, Dr. Curt Haefner Verlag, Heidelberg, S. 214
- 520) STEIN, M.; B.H. MÜLLER
Development of a Checklist for the Evaluation of Websites
In: Qualität von Arbeit und Produkt in Unternehmen der Zukunft,
GfA, Editors: Helmut Strasser, Karsten Kluth, Herbert Rausch,
Heiner Bubb, 2003, Ergonomia Verlag, Stuttgart, S. 109 - 112,
ISBN 3-935089-68-6
- 521) MÜLLER, B.H.; H. PETERS, HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG
Arbeitsgestaltung in der Gussteileseparation einer Eisengiesserei
In: Good Practics – Ergonomie und Arbeitsgestaltung, GfA, Kurt Landau
(Hrsg.) 2003, Ergonomia Verlag, Stuttgart, S. 111 - 128,
ISBN 3-935089-63-5
- 522) ASER
**Feuerlöscher im Handwerksbetrieb –
Überblick: Sicherheit durch Löscheinrichtungen**
Deutsche Handwerks Zeitung (DHZ), Nr. 8, 19. April 2003, Holzmann
Verlag, Bad Wörishofen, 2003, S. 11
- 523) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Risikomanagement an automatisierten Fertigungssystemen
In: 12. Workshop Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit (ASIG),
Abstract CD-ROM, Timpe, K.-P., H.-G. Giesa (Hrsg.), Dresden, 26.-28. Mai
2003, Berlin, 2003

- 524) STEIN, M.; K.-H. LANG, T. LANGHOFF
ProGründer – Arbeitsschutzberatung für Existenzgründer
In: 12. Workshop Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit (ASIG),
Abstract CD-ROM, Timpe, K.-P., H.-G. Giesa (Hrsg.), Dresden,
26.-28. Mai 2003, Berlin, 2003
- 525) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER
Ergonomische Gestaltung von Kältearbeitsplätzen
Quartbroschüre Technik 32, Schriftenreihe der Bundesanstalt für
Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund, Mai 2003
- 526) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Institutsbericht 2002 – Institut ASER e.V.
Institutsbericht des Jahres 2002 vom Institut ASER e.V., ASER,
Wuppertal, Juni 2003 ([URL://www.aser.uni-wuppertal.de/584.htm](http://www.aser.uni-wuppertal.de/584.htm))
- 527) MÜLLER, B.H.; A. SCHÄFER, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
**Ergebnisse der Analyse von Bildschirmarbeit mit dem Verfahren
des Bildschirm-Fragebogens (BiFra)**
In: Tagungsordner zum landesweiten Programm der Arbeitsschutzverwal-
tung des Landes NRW "Gefährdungsbeurteilung bei Bildschirmarbeits-plät-
zen", Tagung der landesweiten Projektgruppe vom
1. bis 3. Juli 2003 in der Sportschule Kaiserau, ASV NRW – Veransth.-Nr.:
5305-01/03, Düsseldorf, 2003
- 528) LANGHOFF, T.; K.-H. LANG
**Ergebnisorientierter Arbeitsschutz: Der Beitrag betrieblichen
Arbeitsschutzhandelns zum Geschäftsergebnis**
Arbeitsschutz aktuell, Heft 5/03, Ausgabe Juli 2003, 14. Jahrgang, Erich
Schmidt Verlag, Hamburg, 2003, S. 175-177
- 529) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
**Innovative Ansätze zur Verbesserung von Sicherheit und Gesundheit
bei Erwerbs- und Eigenarbeit**
In: Das nationale Konzept für Arbeitsschutzmanagement – Tagungs-
bericht vom 19. Juni 2002 – Informationstagung der BAuA in Dortmund,
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Tagungsbericht Tb 134, CD-ROM, Dortmund/Berlin/Dresden,
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2003, S. 210-226

ASER

- 530) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG
Evaluation des Umsetzungsstandes der sicherheitstechnischen und arbeitsmedizinischen Betreuung in den deutschen Niederlassungen eines internationalen Logistikunternehmens
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 5. Forschungsbericht, ASER, Wuppertal, Juli 2003
- 531) PROJEKTVERBUND PROGRÜNDER
ProGründer – Sicher investieren und gesünder arbeiten
Sicherheitsingenieur, Heft 7/2003, Dr. Curt Haefner Verlag, Heidelberg, 2003, S. 31-32
- 532) MÜLLER, B.H.; H.O. HÄCKER
Zeit ist nicht alles
In: zm Zahnärztliche Mitteilung Nr. 16, August 2003 S. 64-68, Deutsche Ärzte-Verlag Köln, ISSN 0341-8995
- 533) LANG, K.-H.; S. BEITZEL
Spaltenmodell-Rechner zur Ersatzstoffprüfung
In: Technische Überwachung (TÜ), Bd. 44, Nr. 9, September 2003, Anlagensicherheit – Arbeits- und Gesundheitsschutz – Umweltschutz, Verband der Technischen Überwachungs-Vereine e.V., Essen (Hrsg.), Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf, 2003, S. 45-47, ISSN 1434-9728
- 534) ASER (HRSG.)
Kooperationsnetzwerke zur Verbesserung von Wirtschaftlichkeit und Arbeitsqualität
aser:info, Nr. 3, Ausgabe: September 2003, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.), ASER Eigenverlag, Wuppertal 2003, ISBN 3-936841-07-1
- 535) SEILER, K.; F. RODOULI, N. LÖBBECKE, K.-H. LANG, B.H. MÜLLER
Bundesweite Bestandsaufnahme zur Beteiligung staatlicher Arbeitsschutzverwaltungen an Kooperationsnetzwerken
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.) : „Kooperationsnetzwerke zur Verbesserung von Wirtschaftlichkeit und Arbeitsqualität“, aser:info, Nr. 3, Ausgabe: September 2003, S. 10-17
ASER Eigenverlag, Wuppertal 2003, ISBN 3-936841-07-1

- 536) SEILER, K.; F. RODOULI, K.-H. LANG
Einflussgrößen der Beteiligung von Experten am Kompetenznetzwerk Arbeitsschutz im Land NRW
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.) : „Kooperationsnetzwerke zur Verbesserung von Wirtschaftlichkeit und Arbeitsqualität“, aser:info, Nr. 3, Ausgabe: September 2003, S. 18-29
ASER Eigenverlag, Wuppertal 2003, ISBN 3-936841-07-1
- 537) SEILER, K.
Synergien durch Kooperationsnetzwerke im Bereich ‚Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit‘
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.) : „Kooperationsnetzwerke zur Verbesserung von Wirtschaftlichkeit und Arbeitsqualität“, aser:info, Nr. 3, Ausgabe: September 2003, S. 30-38
ASER Eigenverlag, Wuppertal 2003, ISBN 3-936841-07-1
- 538) STEIN, M.; K.-H. LANG, T. LANGHOFF, T. SCHULZE, A. SCHÄFER
ProGründer – Sicher investieren und gesünder Arbeiten !
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.) : „Kooperationsnetzwerke zur Verbesserung von Wirtschaftlichkeit und Arbeitsqualität“, aser:info, Nr. 3, Ausgabe: September 2003, S. 39-45
ASER Eigenverlag, Wuppertal 2003, ISBN 3-936841-07-1
- 539) LANGHOFF, T.; T. SCHULZE, V. BOECKENBRINK, K.-H. LANG
Integration von Arbeits- und Gesundheitsschutz in die Investitionsplanung bei Existenzgründungsvorhaben
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.) : „Kooperationsnetzwerke zur Verbesserung von Wirtschaftlichkeit und Arbeitsqualität“, aser:info, Nr. 3, Ausgabe: September 2003, S. 46-51
ASER Eigenverlag, Wuppertal 2003, ISBN 3-936841-07-1
- 540) PROJEKTVERBUND PROGRÜNDER
ProGründer – A consultancy network for SMEs in the North Rhine-Westphalia Land - Germany
In: Systems and programmes – Improving occupational safety and health in SMEs: examples of effective assistance. European Agency for Safety and health at Work (Hrsg.), Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 2003, S. 78-83, ISBN 92-9191-043-0
- 541) MÜLLER, B.H.; A. SCHÄFER, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Bildschirmplatzanalyse mit dem Mitarbeiter-orientierten BiFra-Verfahren
sicher ist sicher, 54 (2003), Zeitschrift für Arbeitsschutz, K.L.U.G.E. Fachverlag (Hrsg.), Berlin, Nr. 10 – Oktober 2003, S. 460-463, ISSN 0037-450

ASER

- 542) LANG, K.-H.; B.-J. VORATH
Risikomanagement an automatisierten Fertigungssystemen
In: Giesa, H.-G., Timpe, K.-P., Winterfeld, U. (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit, 12. Workshop 2003, Asanger Verlag, Heidelberg, 2003, S. 181-184, ISBN 3-89334-401-2
- 543) STEIN, M.; K.-H. LANG, T. LANGHOFF, T. SCHULZE
ProGründer – sicher investieren und gesünder arbeiten
In: Giesa, H.-G., Timpe, K.-P., Winterfeld, U. (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit, 12. Workshop 2003, Asanger Verlag, Heidelberg, 2003, S. 257-260, ISBN 3-89334-401-2
- 544) LANGHOFF, T.; T. SCHULZE, K.-H. LANG, M. STEIN
Integration von Arbeits- und Gesundheitsschutz in der Investitionsplanung bei Existenzgründungsvorhaben
In: Giesa, H.-G., Timpe, K.-P., Winterfeld, U. (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit, 12. Workshop 2003, Asanger Verlag, Heidelberg, 2003, S. 267-271, ISBN 3-89334-401-2
- 545) STEIN, M.; B.H. MÜLLER
Informationsergonomie – Entwicklung einer Checkliste zur Bewertung der Nutzerfreundlichkeit von Websites
In: Giesa, H.-G., Timpe, K.-P., Winterfeld, U. (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit, 12. Workshop 2003, Asanger Verlag, Heidelberg, 2003, S. 41-44, ISBN 3-89334-401-2
- 546) SEILER, K.; B.H. MÜLLER
Erfolgsfaktoren für Kooperationsnetzwerke
In: Giesa, H.-G., Timpe, K.-P., Winterfeld, U. (Hrsg.): Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit, 12. Workshop 2003, Asanger Verlag, Heidelberg, 2003, S. 247-252, ISBN 3-89334-401-2
- 547) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
Moderne Werkzeuge zur Bewertung und Gestaltung industrieller Arbeit
Leistung und Lohn - Zeitschrift für Arbeitswirtschaft, Nr. 389/393, BDA – Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände (Hrsg.), Berlin, Heider-Verlag, Bergisch Gladbach, 2003
- 548) LANGHOFF, T.; K.-H. LANG
Arbeitsschutzmanagement im Betrieb: Standardisiert oder betriebsspezifisch?
MQ-Management und Qualität – Das Magazin für integrierte Management-Systeme, Verlagsgemeinschaft SAQ/RDV, Bern, 33, (2003), Nr.12/2003, S. 28-30, ISSN 1422-6634

- 549) BISCHOF, W.; M. BULLINGER-NABER, B. KRUPPA, B.H. MÜLLER, R. SCHWAB (HRSG.)
Expositionen und gesundheitliche Beeinträchtigungen in Büroräumen
Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart, 2003, ISSN 3-8167-6408-8
- 550) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER, A. SCHÄFER
Physikalische Messungen: Beleuchtung
In: Expositionen und gesundheitliche Beeinträchtigungen in Büroräumen, Wolfgang Bischof, Monika Bullinger-Naber, Boris Kruppa, Bernd Hans Müller, Rudolf Schwab (Hrsg.), Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart, 2003, S. 37-38, ISSN 3-8167-6408-8
- 551) GEBHARDT, HJ.; A. SASSMANNSHAUSEN, M. ROSE
Arbeitswissenschaftliche Untersuchungen: Tätigkeitsbewertung
In: Expositionen und gesundheitliche Beeinträchtigungen in Büroräumen, Wolfgang Bischof, Monika Bullinger-Naber, Boris Kruppa, Bernd Hans Müller, Rudolf Schwab (Hrsg.), Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart, 2003, S. 45-46, ISSN 3-8167-6408-8
- 552) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER, A. SCHÄFER
Arbeitswissenschaftliche Untersuchungen: Arbeitsplatzgestaltung
In: Expositionen und gesundheitliche Beeinträchtigungen in Büroräumen, Wolfgang Bischof, Monika Bullinger-Naber, Boris Kruppa, Bernd Hans Müller, Rudolf Schwab (Hrsg.), Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart, 2003, S. 47-48, ISSN 3-8167-6408-8
- 553) GEBHARDT, HJ.; M. ROSE
Arbeitswissenschaftliche Untersuchungen: Konzentrationsfähigkeit
In: Expositionen und gesundheitliche Beeinträchtigungen in Büroräumen, Wolfgang Bischof, Monika Bullinger-Naber, Boris Kruppa, Bernd Hans Müller, Rudolf Schwab (Hrsg.), Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart, 2003, S. 49-50, ISSN 3-8167-6408-8
- 554) BRASCHE, S.; M. BULLINGER, R. SCHWAB, HJ. GEBHARDT, V. HERZOG, W. BISCHOF
Comparison of risk factor profiles concerning self-reported skin complaints and objectively determined skin symptoms in German office workers
In: Indoor Air 2004, (14) Blackwell Munksgaard, S. 137-143
(Journal Impact Factor: 3,15)

ASER

- 555) SEILER, K.; F. RODOULI, K.-H. LANG, B.H. MÜLLER
Untersuchungsergebnisse zur Reflektion beteiligter Netzwerkpartner am Kooperationsnetzwerk „Gesünder Arbeiten mit System“ der rheinisch-bergischen Region
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 6. Forschungsbericht, ASER, Wuppertal, November 2003
(URL: <http://www.aser.uni-wuppertal.de/602.htm>)
- 556) TASCHENBACH, T.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER
Ergonomische Gestaltung von Maschinen: Berücksichtigung von europäischen Normen bei der Konstruktion von Maschinen
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 7. Forschungsbericht, ASER, Wuppertal, Dezember 2003
- 557) GEBHARDT, HJ.; J. HUBER, B. KAMPMANN, CH. THOM
FNErg AA7 „Klima“ – Ein Arbeitsausschuss stellt sich vor
DIN-Mitteilungen 4-2003 S. 29
- 558) RODOULI, F.
Commitment und Motivation von Informationsgebern in einem virtuellen Informations-Netzwerk zum Arbeitsschutz
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 8. Forschungsbericht, ASER, Wuppertal, Januar 2004 (URL: <http://www.aser.uni-wuppertal.de/634.htm>)
- 559) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
Instrumente für den Arbeitsschutz für die menschengerechte Gestaltung von Erwerbs- und Eigenarbeit
In: Zeitschrift für Arbeitswissenschaft (Z. Arb. Wiss.), 58 (2004), Heft 1/2004, Hrsg.: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e.V., ergonomia Verlag, Stuttgart, S. 61-65, ISSN 0340-2444
- 560) LANGHOFF, T.; T. SCHULZE, K.-H. LANG. A. SASSMANNSHAUSEN
Informationsmanagement für Sicherheit und Gesundheit in lernenden Organisationen
Kurzbericht des Forschungsberichts „Informationsmanagement für Sicherheit und Gesundheit in lernenden Organisationen“, Forschung Fb 1008, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Dortmund, http://www.baua.de/fors/f1838_kurz.pdf, Stand: 17.03.2004

- 561) LANGHOFF, T.; T. SCHULZE, K.-H. LANG. A. SASSMANNSHAUSEN
Information Management for Occupational Safety & Health in Learning Organisations
Short report of the research report „Information Management for Occupational Safety & Health in Learning Organisations“, Research Fb 1008, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Dortmund, http://www.baua.de/english/fors/f1838_e_essay.pdf, Stand: 17.03.2004
- 562) LANGHOFF, T.; T. SCHULZE, K.-H. LANG. A. SASSMANNSHAUSEN
Informationsmanagement für Sicherheit und Gesundheit in lernenden Organisationen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Forschung Fb 1008, Dortmund/Berlin, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004, ISBN 3-86509-105-9
- 563) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
Webbasierte Instrumente zur Gestaltung von Erwerbs- und Eigenarbeit
In: „Arbeit + Gesundheit in effizienten Arbeitssystemen“, Bericht zum 50. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft vom 24. – 26. März 2004, (Hrsg.): Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e.V., GfA Press, Dortmund, 2004, S. 459-462, ISBN 3-936804-00-1
- 564) BRASSE, C.; K. SEILER, R. BRANDEL, R. RESKA, R. TIELSCH
Leitbild für die arbeitsorientierte Gestaltung von Service Centern der öffentlichen Verwaltung
In: „Gesünder arbeiten in Call Centern“, Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Sonderschrift, Dortmund/Berlin/Dresden, 2004, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004, S. 109-118, ISBN 3-86509-117-2
- 565) BRASSE, C.; K. SEILER, R. BRANDEL, R. RESKA, R. TIELSCH
Wegweiser zur Erreichung gesunder und effizienter Service Center in der öffentlichen Verwaltung
In: „Gesünder arbeiten in Call Centern“, Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Sonderschrift, Dortmund/Berlin/Dresden, 2004, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004, S. 119-132, ISBN 3-86509-117-2

ASER

- 566) SEILER, K.; R. BRANDEL
Service Center für die öffentliche Verwaltung
In: „Gesünder arbeiten in Call Centern“, Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Sonderschrift, Dortmund/Berlin/Dresden, 2004, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004, S. 133-143, ISBN 3-86509-117-2
- 567) TRENCH, R.; K. SEILER
Geeignete Maßnahmen zur Umsetzung von Veränderungsvorhaben
In: „Gesünder arbeiten in Call Centern“, Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Sonderschrift, Dortmund/Berlin/Dresden, 2004, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004, S. 197-201, ISBN 3-86509-117-2
- 568) LÖBBECKE, N.; R. TRENCH, K. SEILER, R. TIELSCH
Psychische Fehlbeanspruchungen verringern!
In: „Gesünder arbeiten in Call Centern“, Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Sonderschrift, Dortmund/Berlin/Dresden, 2004, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004, S. 209-215, ISBN 3-86509-117-2
- 569) SEILER, K.; C. ZIMMERMANN, N. LÖBBECKE
Maßnahmenübersicht nach Dienstleistungen und anfallenden Aufgaben
In: „Gesünder arbeiten in Call Centern“, Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Sonderschrift, Dortmund/Berlin/Dresden, 2004, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004, S. 228-249, ISBN 3-86509-117-2
- 570) R. TIELSCH; K. SEILER
Service Center mit hauptsächlicher Internetfunktion (E-Government)
In: „Gesünder arbeiten in Call Centern“, Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Sonderschrift, Dortmund/Berlin/Dresden, 2004, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004, S. 267-270, ISBN 3-86509-117-2
- 571) SASSMANNSHAUSEN, A.; F. RODOULI, K.-H. LANG, R. TIELSCH, K. SEILER
Orientierende Bestandsaufnahme zur Beteiligung von Unternehmen an Kooperationsnetzwerken mit dem Schwerpunkt ‚Betriebliche Gesundheitsförderung‘
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 9. Forschungsbericht, ASER, Wuppertal, Mai 2004 (URL: [http:// www.aser.uni-wuppertal.de/635.htm](http://www.aser.uni-wuppertal.de/635.htm))

- 572) LANG, K.-H.
Stand von Good-Practice-Datenbanken zur Arbeitsgestaltung in Deutschland
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 10. Forschungsbericht, ASER, Wuppertal, Juni 2004
- 573) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, B.H. MÜLLER, R. TIELSCH
Institutsbericht 2003 – Institut ASER e.V.
Institutsbericht des Jahres 2003 vom Institut ASER e.V., ASER, Wuppertal, Juni 2004 (URL: <http://www.aser.uni-wuppertal.de/642.htm>)
- 574) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
KMU-Netzwerk-Portal „Gefahrstoffe im Griff“
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, Heft 7-8/2004, 55 (2004), S. 344-347, Erich Schmidt Verlag, Berlin, 2004, ISSN 1613-1223,
- 575) BECKER, J.; C. BRELAGE, , HJ. GEBHARDT, J. RECKER, F. MÜLLER-WIENBERGEN
Fachkonzeptionelle Modellierung und Analyse web-basierter Informationssysteme mit der MW-KiD Modellierungstechnik am Beispiel von ASInfo
Arbeitsberichte des Institut für Wirtschaftsinformatik der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster, ISSN 1438-3985, Arbeitsbericht Nr. 106, Mai 2004, <http://www.wi.uni-muenster.de/inst/arbber/ab106.pdf> (URL-Stand: 13.08.2004)
- 576) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER
Instrumente für ein praktikables Gefahrstoffmanagement
Technische Überwachung (TÜ), 45 (2004), Nr. 9 – September 2004, Anlagensicherheit – Arbeits- und Gesundheitsschutz – Umweltschutz, Verband der Technischen Überwachungs-Vereine e.V., Essen (Hrsg.), Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf, 2004, S. 43-45, ISSN 1434-9728
- 577) LANGHOFF, T.; D. LEE, T. HOHMANN, V. BOECKENBRINK, K.-H. LANG, A. SCHÄFER, M. STEIN
Der pro:gründer Investitions-Check. Sicher investieren und gesünder arbeiten.
Hrsg.: Gemeinschaftsinitiative Gesünder Arbeiten e.V. (GiGA) & Go! Das Gründungsnetz NRW, Düsseldorf, 2004

ASER

- 578) LANG, K.-H.
Instrumente für den Arbeitsschutz
In: Gestaltung von Sicherheit, Gesundheit und Umwelt – Rechtliche Rahmenbedingungen und betriebliche Lösungen (Kapitel 1), Seminarunterlagen von „Arbeitsrecht im Betrieb“ und „Der Personalrat“, AiB-Verlag, Frankfurt a.M., 2004
- 579) LANG, K.-H.
Informationssysteme für Sicherheit, Gesundheit, Umwelt und Organisation
In: Gestaltung von Sicherheit, Gesundheit und Umwelt – Rechtliche Rahmenbedingungen und betriebliche Lösungen (Kapitel 6), Seminarunterlagen von „Arbeitsrecht im Betrieb“ und „Der Personalrat“, AiB-Verlag, Frankfurt a.M., 2004
- 580) LANG, K.-H.; T. LANGHOFF
Sicher investieren und gesünder arbeiten. Nahtstellen zwischen Existengründern und Arbeitsschutz
Sicherheitsingenieur, 35 (2004), Haefner Verlag, Heidelberg, Heft 10/2004, S. 38-42, ISSN 0300-3329
- 581) SEILER, K.
Interorganisationale Kooperationsnetzwerke im Anwendungsfeld ‚Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit‘
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Forschungsbericht FB 1031, Dortmund/Berlin/Dresden 2004, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, ISBN 3-86509-211-X
- 582) PROJEKTVERBUND PROGRÜNDER
Sicher investieren – Gesünder arbeiten
Hrsg.: Gemeinschaftsinitiative Gesünder Arbeiten e.V. (GiGA) – c/o Ministerium für Wirtschaft und Arbeit des Landes NRW, Düsseldorf, 2004 (URL: http://www.gesuenderarbeiten.de/archiv/broschueren/Folder_Sicher_investieren.pdf, Stand: 13.12.2004)
- 583) KMU-NETZWERK GEFÄHRSTOFFE IM GRIFF
Gesünder arbeiten – auch mit Gefahrstoffen
Hrsg.: Gemeinschaftsinitiative Gesünder Arbeiten e.V. (GiGA) – c/o Ministerium für Wirtschaft und Arbeit des Landes NRW, Düsseldorf, 2004
- 584) KOMPETENZNETZ ARBEITSSCHUTZ (KOMNET)
Experten antworten. Online-Beratung zu Arbeit und Gesundheit.
Hrsg.: Kompetenznetz Arbeitsschutz (KomNet) – c/o Ministerium für Wirtschaft und Arbeit des Landes NRW, Düsseldorf, 2004

- 585) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG
Health & Safety Policy
Arbeitsschutz-Handbuch der DPD GeoPost (Deutschland) GmbH & Co. KG
(Hrsg.), Aschaffenburg, 2004
- 586) HÄCKER, H., K.H. STAPF
Dorsch - Psychologisches Wörterbuch
14. Auf., Verlag Hans Huber, Bern, 2004, ISBN 3-456-83966-9
- 587) VER-T-ICALL-AUTORENTEAM
**Gesünder arbeiten in Call Centern – Eine modulare Handlungshilfe
für Call Center der gewerblichen Wirtschaft und Service Center der
öffentlichen Verwaltung**
Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund/
Berlin/Dresden, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2004,
ISBN 3-86509-117-2
- 588) KOMPETENZNETZWERK VER-T-ICALL
Gesünder arbeiten im Callcenter
Hrsg.: Gemeinschaftsinitiative Gesünder Arbeiten e.V. (GiGA) – c/o
Ministerium für Wirtschaft und Arbeit des Landes NRW, Düsseldorf, 2005
- 589) GOOD PRACTICE NETZWERK (G2P GIGA)
Good Practice – gesunde Unternehmen
Hrsg.: Gemeinschaftsinitiative Gesünder Arbeiten e.V. (GiGA) – c/o
Ministerium für Wirtschaft und Arbeit des Landes NRW, Düsseldorf, 2005
- 590) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, N. SCHAUERTE, T. SPIELMANN
**Good Practice der Gemeinschaftsinitiative Gesünder Arbeiten
(G2P GiGA) - Machbarkeitsstudie**
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 11. Forschungsbericht, ASER,
Wuppertal, Februar 2005
- 591) NEUMANN, B.
Dialogorientiertes Belastungs-Dokumentations-System (BDS)
In: Gießereikonferenz am 14. und 15. September 2004 in Gladbeck –
Dokumentation, IG Metall Vorstand – Zweigbüro, Eigenverlag, Düsseldorf,
2005, S. 56
- 592) LANG, K.-H.
Nachfrageorientiertes Kompetenznetz Arbeitsschutz (KomNet)
In: Gießereikonferenz am 14. und 15. September 2004 in Gladbeck –
Dokumentation, IG Metall Vorstand – Zweigbüro, Eigenverlag, Düsseldorf,
2005, S. 60-66

ASER

- 593) LANG, K.-H.
Instrumente für eine effektive und effiziente Durchführung der betrieblichen Prävention
In: Arbeitsschutz und Prävention – Gestaltung von Sicherheit, Gesundheit, Organisation (Kapitel 3), Seminarunterlagen von „Arbeitsrecht im Betrieb (AiB)“ und „Der Personalrat“, AiB-Verlag, Frankfurt a.M., 2005, S. 35-107
- 594) LANG, K.-H.
Informationssysteme für Sicherheit, Gesundheit, Umwelt und Organisation
In: Arbeitsschutz und Prävention – Gestaltung von Sicherheit, Gesundheit, Organisation (Kapitel 4), Seminarunterlagen von „Arbeitsrecht im Betrieb (AiB)“ und „Der Personalrat“, AiB-Verlag, Frankfurt a.M., 2005, S. 108-146
- 595) LANG, K.-H.; T. LANGHOFF
Arbeitsschutzberatung als Teil einer neuen Qualität der Unternehmensgründung
Schriftenreihe des Instituts ASER e.V., 12. Forschungsbericht, ASER, Wuppertal, März 2005
- 596) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, M. STEIN, B.-J. VORATH
Gefahrstoffportal im Internet - Ein Instrument für das betriebliche Gefahrstoffmanagement
Leistung und Lohn – Zeitschrift für Arbeitswirtschaft, Nr. 410-413, BDA – Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände (Hrsg.), Berlin, Heider-Verlag, Bergisch Gladbach, 2005
- 597) STEIN, M.; B.H. MÜLLER
Motivation, Emotion und Lernen bei der Nutzung von internetbasierten Informationssystemen
In: Personalmanagement und Arbeitsgestaltung, Bericht zum 51. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e.V., Dortmund: GfA Press, 2005, ISBN 3-936804-01-X, S. 193-196
- 598) KAMPMANN, B.; HJ. GEBHARDT
Aus Untersuchungen zur Gestaltung von Entwärmungsphasen bei Hitzearbeit
In: Personalmanagement und Arbeitsgestaltung, Bericht zum 51. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e.V., Dortmund: GfA Press, 2005, ISBN 3-936804-01-X, S. 519-522

- 599) DEILMANN, M.; A. KÜMMEL, K.-H. LANG, K. NOLTING,
A. SASSMANNSHAUSEN
Arbeits- und Gesundheitsberatung mit dem KomNet-System
Sichere Arbeit, Bohmann Verlag, Wien, Heft 3/2005, S. 19-23
(s.a. URL: http://www.sicherearbeit.at/downloads/download_2275.pdf)
- 600) HAMACHER, W., K.-H. LANG, T. LANGHOFF, R. PIEPER, M.
SCHMAUDER, B.-J. VORATH, L. WIENHOLD
**Handbuch Arbeitsschutz – Sicherheit und Gesundheitsschutz bei
der Arbeit**
R. Pieper & B.-J. Vorath (Hrsg.) 2. vollst. überarb. Aufl., Bund-Verlag,
Frankfurt am Main, 2005, ISBN 3-7663-3558-8
- 601) LANG, K.-H., HJ. GEBHARDT, B.-J. VORATH
**Marktvolumen einzelner Produktgruppen und ihrer
Gefährdungspotentiale in Deutschland**
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Forschung Fb 1047, Dortmund/Berlin/Dresden, Wirtschaftsverlag
NW, Bremerhaven, 2005, ISBN 3-86509-333-7
- 602) KAMPMANN, B.; HJ. GEBHARDT
**Physiological investigation for the design of work-rest cycles during
work in the heat**
In: I. Holmér, K. Kuklane, C. Gao (Eds.), Proceedings of the 11th
International Conference on Environmental Ergonomics 22.-26. May 2005,
Ystad, Sweden, Lund 2005, p. 524-527, ISBN 91-631-7062-0
- 603) ASER
Institutsbericht 2004 – Institut ASER e.V.
Institutsbericht des Jahres 2004 vom Institut ASER e.V., ASER,
Wuppertal, Juli 2005 (URL: <http://www.aser.uni-wuppertal.de/684.htm>)
- 604) PROJEKTVERBUND PROGRÜNDER
Gesünder Arbeiten durch sichere Nachfolge
Hrsg.: Gemeinschaftsinitiative Gesünder Arbeiten e.V. (GiGA) – c/o
Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes NRW,
Düsseldorf, 2005
- 605) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, M. DEILMANN
30g Gesünder Arbeiten – alles drin und alles drauf !
Hrsg.: Landesanstalt für Arbeitsschutz des Landes Nordrhein-Westfalen,
Düsseldorf, 2005

ASER

- 606) ASER (HRSG.)
INQA-Portal Rückenkompass – Materialien und Handlungshilfe zur Vermeidung physischer Fehlbelastungen
aser:info, Nr. 4, Ausgabe: Oktober 2005, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.), ASER Eigenverlag, Wuppertal 2005, ISBN 3-936841-08-X
- 607) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, A. SCHÄFER, H. SCHMIDT
INQA-Portal Rückenkompass – Ziele, Partner, Aktivitäten, Ergebnisse und Portalangebote
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): INQA-Portal Rückenkompass – Materialien und Handlungshilfe zur Vermeidung physischer Fehlbelastungen, aser:info, Nr. 4, Ausgabe: Oktober 2005, S. 7-14, Wuppertal 2005, ASER Eigenverlag, ISBN 3-936841-08-X
- 608) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
Nützliche Software-Werkzeuge zur Bewertung und Gestaltung von Arbeitssystemen mit manuellen Lastenhandhabungen
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): INQA-Portal Rückenkompass – Materialien und Handlungshilfe zur Vermeidung physischer Fehlbelastungen, aser:info, Nr. 4, Ausgabe: Oktober 2005, S. 27-34, Wuppertal 2005, ASER Eigenverlag, ISBN 3-936841-08-X
- 609) GEBHARDT, HJ.; A. SCHÄFER, K.-H. LANG, H. SCHMIDT
Die Rückenkompass-Seminarmodule im Überblick
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): INQA-Portal Rückenkompass – Materialien und Handlungshilfe zur Vermeidung physischer Fehlbelastungen, aser:info, Nr. 4, Ausgabe: Oktober 2005, S. 35-46, Wuppertal 2005, ASER Eigenverlag, ISBN 3-936841-08-X
- 610) LARISCH, J.; W. RITTER, A. SASSMANNSHAUSEN, K.-H. LANG, R. PIEPER, W. HIEN
Arbeitsschutzmanagement im Handel: Pilotprojekt REWE
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Quartbroschüre, 1. Auflage, Dortmund 2005, ISBN 3-88261-494-3
- 611) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER, P. MASSBECK, S. TOPP, U. STEINBERG, G. CAFFIER
Gestaltung gesundheitsförderlicher Arbeitsbedingungen für Rettungsdienstpersonal
In: Notfall + Rettungsmedizin 2005 – 8:564-568, DOI 10.1007/s10049-005-0780-0, Springer Medizin Verlag 2005

- 612) GEBHARDT, HJ.; B.H. MÜLLER
Bewertung von Strahlungsheizungen (Dunkelstrahler)
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Forschung Fb 1054, Dortmund/Berlin/Dresden, Wirtschaftsverlag
NW, Bremerhaven, 2005, ISBN 3-86509-388-4^
- 613) BRASCHE, S.; M. BULLINGER, A. PETROVITCH, E. MAYER,
HJ. GEBHARDT, V. HERZOG, W. BISCHOF
**Self-reported eye symptoms and related diagnostic
findings-comparison of risk factor profiles**
Indoor Air 2005, 15, Suppl 10:56-64 (Journal Impact Factor: 3,15)
- 614) LARISCH, J.; W. RITTER, A. SASSMANNSHAUSEN, K.-H. LANG,
R. PIEPER, W. HIEN
Arbeitsschutzmanagement im Handel: Pilotprojekt REWE
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
(Hrsg.): Forschungsanwendungsbericht Fa 60, Dortmund/Berlin/Dresden,
Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2005, ISBN 3-86509-395-7
- 615) ASER (HRSG.)
**Forum Arbeitsphysiologie – Sonderschrift zum Workshop
und Symposium 2005**
aser:info, Nr. 5, Ausgabe: November 2005, Schriftenreihe des
Instituts ASER e.V. (Hrsg.), ASER Eigenverlag, Wuppertal 2005,
ISBN 3-936841-09-8
- 616) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER, M.A. RIEGER
**Prävalenz von Beschwerden der oberen Extremitäten
an Büroarbeitsplätzen – Ergebnisse einer Befragung
von Beschäftigten mit Bürotätigkeiten**
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): Forum Arbeitsphysiologie
– Sonderschrift zum Workshop und Symposium 2005,
aser:info, Nr. 5, Ausgabe: November 2005, S. 32-33, Wuppertal 2005,
ASER Eigenverlag, ISBN 3-936841-09-8
- 617) LANG, K.-H.; S. BEITZEL, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER, B. NEUMANN,
A. SCHÄFER
**CD-ROM ,Instrumente für die Bewertung und Gestaltung von Arbeit'
(Version 7.0 – Januar 2006) inklusive des Instruments ,KMF-Rechner
zur Gefahrenbeurteilung für anorganische Mineralfaserprodukte
(ausser Asbest)'**
Institut ASER e.V. (Hrsg.): ASER Eigenverlag, Wuppertal, Januar 2006

ASER

- 618) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT, C. ADOMEIT, H.-J. WINDBERG
Ergebnisse der Marktüberwachung im Regelungsbereich des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes (Teil 1)
Technische Überwachung (TÜ), 47 (2006), Nr. 1/2 - Jan./Febr. 2006, VdTÜV e.V., Essen (Hrsg.): Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf, 2006, S. 47-51
- 619) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT, C. ADOMEIT, H.-J. WINDBERG
Ergebnisse der Marktüberwachung im Regelungsbereich des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes (Teil 2)
Technische Überwachung (TÜ), 47 (2006) Nr. 3 – März 2006, VdTÜV e.V., Essen (Hrsg.): Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf, 2006, S. 47-52
- 620) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
Online Tools for the assessment and design of employed and voluntary or private work
In: Design process and human factors integration: Optimising company performance, Ninth International Symposium of the ISSA Research Section, Tagungsband und Bericht-CD-ROM, Nice, France, 2006
- 621) ASER (HRSG.)
Initiative Neue Qualität der Arbeit - Beiträge des Wuppertaler ASER-Instituts
aser:info, Nr. 6, Ausgabe: März 2006, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): ASER Eigenverlag, Wuppertal 2006, ISBN 3-936841-11-X
- 622) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, M. DEILMANN
Optimierter Informationstransfer beim Kompetenznetz Arbeitsschutz durch das Modellvorhaben QBIK
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): Initiative Neue Qualität der Arbeit – Beiträge des Wuppertaler ASER-Instituts, aser:info, Nr. 6, Ausgabe: März 2006, Wuppertal 2006, ASER Eigenverlag, 2006, S. 12-22, ISBN 3-936841-08-X
- 623) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG
Untersuchung der Fragethemen und Antwortbewertungen von KomNet-Kunden unterschiedlicher Zugangswege
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): Initiative Neue Qualität der Arbeit – Beiträge des Wuppertaler ASER-Instituts, aser:info, Nr. 6, Ausgabe: März 2006, Wuppertal 2006, ASER Eigenverlag, 2006, S. 23-40, ISBN 3-936841-08-X

- 624) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER, P. MASSBECK, S. TOPP, U. STEINBERG, G. CAFFIER
Gestaltung gesundheitsförderlicher Arbeitsbedingungen für Rettungsdienstpersonal
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): Initiative Neue Qualität der Arbeit – Beiträge des Wuppertaler ASER-Instituts, aser:info, Nr. 6, Ausgabe: März 2006, Wuppertal 2006, ASER Eigenverlag, 2006, S. 41-48, ISBN 3-936841-08-X
- 625) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, A. SCHÄFER, H. SCHMIDT
Der Rückenkompass – Handlungshilfe für die Beurteilung und Gestaltung von Arbeitssystemen mit manueller Lastenhandhabung
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): Initiative Neue Qualität der Arbeit – Beiträge des Wuppertaler ASER-Instituts, aser:info, Nr. 6, Ausgabe: März 2006, Wuppertal 2006, ASER Eigenverlag, 2006, S. 49-59, ISBN 3-936841-08-X
- 626) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, M. DEILMANN
30 g Gesünder Arbeiten – alles drin und alles drauf !
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): Initiative Neue Qualität der Arbeit – Beiträge des Wuppertaler ASER-Instituts, aser:info, Nr. 6, Ausgabe: März 2006, Wuppertal 2006, ASER Eigenverlag, 2006, S. 60-63, ISBN 3-936841-08-X
- 627) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitsrechtliches Kolloquium 2004 – 2005 (Band 1)
Forschungsbericht Nr. 13, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2006, ISBN 3-936841-10-1
- 628) LANG, K.-H.
Nützliche Online-Werkzeuge für Sicherheitsingenieure und andere Fachkräfte für Arbeitssicherheit
In: Sicherheitsrechtliches Kolloquium 2004 – 2005 (Band 1), R. Pieper & K.-H. Lang (Hrsg.), Forschungsbericht Nr. 13, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2006, ISBN 3-936841-10-1, S. 59-80

ASER

- 629) SASSMANNSHAUSEN, A.
**Lässt sich Arbeitsschutz messen und bewerten ? -
Das Management-Instrument zur Bewertung der Qualität des Arbeitsschutzes im Unternehmen**
In: Sicherheitsrechtliches Kolloquium 2004 – 2005 (Band 1), R. Pieper & K.-H. Lang (Hrsg.), Forschungsbericht Nr. 13, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2006, ISBN 3-936841-10-1, S. 81-92
- 630) MEYER-FALCKE, A.; M. DEILMANN, R. TIELSCH, B.H. MÜLLER, A. SASSMANNSHAUSEN
Das Kompetenznetz Arbeitsschutz: qualitätsgesicherte Informationen für Betriebsärztinnen und Betriebsärzte
Arbeitsmedizin-Sozialmedizin-Umweltmedizin (ASU), 41 (2006), Gentner Verlag, Stuttgart, Heft 2/2006, S. 76-81
- 631) LARISCH, J.; W. RITTER, A. SASSMANNSHAUSEN, K.-H. LANG, R. PIEPER, W. HIEN
Arbeitsschutzmanagement im Handel: Pilotprojekt REWE
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Zusammenfassung des Forschungsanwendungsberichtes Fa 60, Dortmund/Berlin/Dresden, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2006, ISBN 3-86509-395-7, (URL: http://www.baua.de/nn_8514/sid_51AC6D6E7360F20F378C002000691ED/nsc_true/de/Informationen-fuer-die-Praxis/Publikationen/Schriftenreihe/Forschungsanwendungsberichte/Fa60.html_nnn=true)
- 632) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSMANN, B.H. MÜLLER, E. BACKÉ, U. STEINBERG, G. CAFFIER, P. MASSBECK, S. TOPP, C. BRÜCKNER
Gestaltung gesundheitsförderlicher Arbeitsbedingungen für Rettungsfachpersonal. Untersuchungen zur Erfassung der Arbeitsbedingungen im Rettungsdienst
In: Th. Brüning, V. Hardt, M. Zaghaw (Hrsg.), Dokumentation der 45. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeits- und Umweltmedizin e.V., 06.-09. April 2005 in Bochum, CD-ROM, S. 719-721, Gentner Verlag, Stuttgart, 2006, ISBN 3-87247-678-5
- 633) GEBHARDT, HJ.; B. KAMPMANN, B.H. MÜLLER
Anwendung des PHS-Modells zur Gestaltung von Entwärmungsphasen bei Hitzearbeit
In: Innovation für Arbeit und Organisation, Bericht zum 52. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e.V., 22.-22. März 2006 in Stuttgart, Dortmund: GfA Press, 2006, S. 581-584, ISBN 3-936804-03-6

- 634) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, P. MASSBECK, S. TOPP,
U. STEINBERG
Sicherheit und Gesundheit im Rettungsdienst
In: Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin,
Forschungsbericht Fb 1068, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2006,
ISBN 3-86509-480-5
- 635) LANG, K.-H.; M. DEILMANN
Experten-Netzwerk beantwortet Ihre Fragen
In: „REACH kommt - Was nun? Tipps und Informationen“, ChemCologne
Compact – Chemiebrief für die Region, Ausgabe: August 2006,
Hrsg.: ChemCologne, Köln, Druck: wem, Hürth, 2006, S. 6
(s.a. <http://www.chemcologne.de/download/CCC/0806.pdf>)
- 636) DEILMANN, M.; K.-H. LANG
KomNet: Wissen für die Sicherheit in der Chemie
In: „REACH kommt - Was nun? Tipps und Informationen“, ChemCologne
Compact – Chemiebrief für die Region, Ausgabe: August 2006,
Hrsg.: ChemCologne, Köln, Druck: wem, Hürth, 2006, S. 7
(s.a. <http://www.chemcologne.de/download/CCC/0806.pdf>)
- 637) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, K. SEILER
Gefahrstoffe - Sicher im Griff
In: „REACH kommt - Was nun? Tipps und Informationen“, ChemCologne
Compact – Chemiebrief für die Region, Ausgabe: August 2006,
Hrsg.: ChemCologne, Köln, Druck: wem, Hürth, 2006, S. 8
(s.a. <http://www.chemcologne.de/download/CCC/0806.pdf>)
- 638) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, M. DEILMANN
30 g Gesünder Arbeiten – alles drin und alles drauf!
Hrsg.: Institut ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal,
2. vollständig neue und erweiterte Auflage, Ausgabe: 09/2006,
Wuppertal, 2006
- 639) LANG, K.-H.
**Instrumente für eine effektive und effiziente Durchführung
der betrieblichen Prävention**
In: Arbeitsschutz II – Instrumente zur Bewertung und Gestaltung von Arbeit
(Kapitel 3), Seminarunterlagen von „Arbeitsrecht im Betrieb (AiB)“ und
„Der Personalrat“, AiB-Verlag, Frankfurt a.M., 2006, S. 35-107

ASER

- 640) LANG, K.-H.
Informationssysteme für Sicherheit, Gesundheit, Umwelt und Organisation
In: Arbeitsschutz II – Instrumente zur Bewertung und Gestaltung von Arbeit (Kapitel 4), Seminarunterlagen von „Arbeitsrecht im Betrieb (AiB)“ und „Der Personalrat“, AiB-Verlag, Frankfurt a.M., 2006, S. 108-146
- 641) PROJEKTVERBUND REACH-NET
Beratungsservice zu REACH. Antworten und Praxislösungen.
Hrsg.: Institut ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal, Wuppertal, 2006
- 642) LANG, K.-H.
KMU-Gefahrstoffportal – ein Instrument für das betriebliche Gefahrstoffmanagement
In: 22. Münchner ‚Gefahrstofftage, Fachkongress für Umwelt-, Gesundheitsschutz und Arbeitssicherheit, mic-Teilnehmerordner, Süddeutscher Verlag, Augsburg, 2006, Kapitel 3.5
- 643) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, M. DEILMANN, B.H. MÜLLER
30 g Gesünder Arbeiten – die CD für den Arbeits- und Gesundheitsschutz
Leistung und Lohn – Zeitschrift für Arbeitswirtschaft, Nr. 428-432, BDA – Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände (Hrsg.), Berlin, Heider-Verlag, Bergisch Gladbach, 2006
[Als Beilage: CD-ROM „30g Gesünder Arbeiter – alles drin und alles drauf!“ 2. Auflage, Ausgabe: 09/2006, Institut ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal (Hrsg.), Düsseldorf, 2006]
- 644) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, P. DOLFEN, M.A. RIEGER, F. LIEBERS, B.H. MÜLLER
Betriebsepidemiologische Untersuchung zur Prävalenz von Beschwerden im Bereich der oberen Extremitäten und des Nackens bei Beschäftigten an Bildschirmarbeitsplätzen
In: Dokumentation Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., Hrsg.: R. Wrbitzky und M. Bader, 46. Jahrestagung, 22.-25. März 2006, Hannover, 2006, S. 535-537, ISBN 3-87247-693-7

- 645) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, P. DOLFEN, M.A. RIEGER, F. LIEBERS, B.H. MÜLLER
Prävalenz von Beschwerden der oberen Extremitäten an Büroarbeitsplätzen – Ergebnisse einer Befragung von Beschäftigten mit Bürotätigkeiten
In: Dokumentation Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., Hrsg.: R. Wrbitzky und M. Bader, 46. Jahrestagung, 22.-25. März 2006, Hannover, 2006, S. 656-658, ISBN 3-87247-693-7
- 646) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, U. STEINBERG
Methoden zur Beurteilung körperlicher Belastungen und ihrer Folgen – Hilfen zur Gefährdungsbeurteilung
In: Dokumentation Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., Hrsg.: R. Wrbitzky und M. Bader, 46. Jahrestagung, 22.-25. März 2006, Hannover, 2006, S. 669-670, ISBN 3-87247-693-7
- 647) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, P. DOLFEN, A. RIEGER, F. LIEBERS, B.H. MÜLLER
Beschwerden und Erkrankungen der oberen Extremitäten an Bildschirmarbeitsplätzen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.): Forschungsbericht Fb 1082, Dortmund/Berlin/Dresden, Wirtschaftsverlag NW, Bremerhaven, 2006, ISBN 978-3-86509-594-7
- 648) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitsrechtliches Kolloquium 2005 – 2006 (Band 2)
Forschungsbericht Nr. 14, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2007, ISBN 978-3-936841-12-1
- 649) GEBHARDT, HJ.; B. KAMPMANN, B.H. MÜLLER, K. BUX
Handlungshilfe zur Gestaltung von Entwärmungsphasen in wärmebelasteten Arbeitsbereichen
Technische Überwachung (TÜ), 48 (2007) Nr. 1/2 – Jan./Febr. 2007, VdTÜV e.V., Berlin (Hrsg.): Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf, 2007, S. 47-50
- 650) LANG, K.-H.
Praxisbericht: Werkzeuge der Arbeitsgestaltung
EUROFORUM-Seminarskript „Arbeitgeberpflicht Arbeitsschutz – Verantwortung, Haftungsfragen, Gestaltungsmöglichkeiten“, 08.-09. Februar 2007, Hilton Düsseldorf, Düsseldorf, 2007, S. 1-5

ASER

- 651) LANG, K.-H.
Praxisbericht: Werkzeuge der Arbeitsgestaltung
EUROFORUM-Seminarskript „Arbeitgeberpflicht Arbeitsschutz – Verantwortung, Haftungsfragen, Gestaltungsmöglichkeiten“, 14.-15. März 2007, Jolly Hotel Vivaldi, Berlin, 2007, S. 1-5
- 652) GERLACH, J.; P. NEUMANN, D. BOENKE, F. BRÖCKLING, W. LIPPERT, B. RÖNSCH-HASSELHORN
Mobilitätssicherung älterer Menschen im Straßenverkehr – Forschungsdokumentation
Forschungsergebnisse für die Praxis - Band 2, Eugen-Otto-Butz-Stiftung, Hilden (Hrsg.), TÜV-Verlag, Köln, 2007, ISBN 978-3-8249-1050-2
- 653) GEBHARDT, HJ.; B. KAMPMANN, B.H. MÜLLER
Arbeits- und Entwärmungsphasen in wärmebelasteten Arbeitsbereichen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Forschung F 1860, Dortmund/Berlin/Dresden, BAuA Eigenverlag, Dortmund, 2007, ISBN 978-3-88261-056-7
- 654) REACH-NET – BERATUNGSSERVICE
Gefragtes Helpdesk – Beratungsservice rund um REACH
Farbe und Lack, Ausgabe 4/2007, 113 (2007), Vincentz Network, Hannover, S. 14
- 655) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, A. SASSMANNSHAUSEN, K. NOLTING, M. DEILMANN, H. NOVER
Entwicklung und Ergebnisse des REACH-Net-Beratungsservice
Technische Überwachung (TÜ), 48 (2007) Nr. 4 – April 2007, VdTÜV e.V., Berlin (Hrsg.): Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf, 2007, S. 43-47
- 656) LANG, K.-H.
Online-Beratung zu allen Fragestellungen rund um REACH
In: „Logistik – Bewegung für die Chemische Industrie“, ChemCologne Compact – Chemiebrief für die Region, Ausgabe: April 2007, Hrsg.: ChemCologne, Köln, Druck: wem, Hürth, 2007, S. 17
- 657) R. TIELSCH; K.-H. LANG
KomNet – Kompetenznetz für ein effizientes Informations- und Beratungsmanagement
REFA-Nachrichten, 60 (2007) Heft 3 / Juni 2007, REFA Bundesverband e.V., Darmstadt (Hrsg.): ISSN 0033-6874, 2007, S. 30-37

- 658) LANG, K.-H.; A. SASSMANNSHAUSEN, A. SCHÄFER, K. NOLTING
Abschlussbericht zum Pilotprojekt REACH-Net - Langfassung -
Forschungsbericht Nr. 15, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an
der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal,
Juli 2007, ISBN 978-3-936841-13-8
- 659) SCHÄFER, A.
**Wuppertaler ASER-Institut: Fragebogen zur Bildschirmarbeitsanalyse
– Alles im grünen Bereich?**
In: Mensch & Büro, Ausgabe 7/2007, Katja Kohlhammer (Hrsg.),
Dr. Curt Haefner-Verlag GmbH, Heidelberg, 2007, S. 22-23,
ISSN 0933-8241
- 660) ASER
Institutsbericht 2005 – Institut ASER e.V.
Institutsbericht des Jahres 2005 vom Institut ASER e.V., ASER,
Wuppertal, August 2007 (URL: <http://www.institut-aser.de/785.htm>)
- 661) NOVER, H.; M. DEILMANN; K.-H. LANG
**REACH-Net-Beratungsservice: Grundlagen, Struktur und
erste Ergebnisse des kooperativen REACH-Helpdesks**
FIZ Chemie Berlin +report+, 22 (2007), Ausgabe 1/2007, FIZ Chemie
Berlin, Berlin (Hrsg.): ISSN 0930-276X, 2007, S. 4-5
- 662) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, B.H. MÜLLER
Interaktiver Bildschirm-Fragebogen zur Arbeitsplatzanalyse
In: Sicherheitsingenieur, Ausgabe 9/2007, Katja Kohlhammer (Hrsg.),
Dr. Curt Haefner-Verlag GmbH, Heidelberg, 2007, S. 32-37
- 663) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, M. DEILMANN
30 g Gesünder Arbeiten – alles drin und alles drauf!
Hrsg.: Institut ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal,
3. vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage, Ausgabe: 08/2007,
Wuppertal, 2007
- 664) LANG, K.-H.; A. SASSMANNSHAUSEN, A. SCHÄFER, K. NOLTING
Abschlussbericht zum Pilotprojekt REACH-Net - Kurzfassung -
Forschungsbericht Nr. 16, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an
der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal,
Oktober 2007, ISBN 978-3-936841-14-5

ASER

- 665) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, J. KÜHNERT, R. PIEPER, P. WANDERS
Verbraucherleitfaden: Schutz vor Produkt- und Markenpiraterie
BAuA/ASER-Broschüre A58, Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund/Berlin/Dresden / Institut ASER e.V., Wuppertal, Druck- und Medienhaus Rademann, Lüdinghausen, 2007
ISBN 978-3-88261-577-7
(URL: www.baua.de/nn_21604/de/Publikationen/Broschueren/A58.html)
- 666) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, M.A. RIEGER
Beschwerden der oberen Extremitäten und des Nackenbereichs bei Beschäftigten an Bildschirmarbeitsplätzen
In: ErgoMed, Ausgabe: 5/2007, Katja Kohlhammer (Hrsg.), Dr. Curt Haefner-Verlag GmbH, Heidelberg, 2007, S. 150-155, ISSN 0170-2327
- 667) BACKÉ, E.; G. KAUL, C. THIM, A. KLUSSMANN, F. LIEBERS, U. STEINBERG, P. MASSBECK
Cortisol im Speichel während unterschiedlicher Belastungssituationen im Rettungsdienst (Notfallrettung / Krankentransport)
In: Dokumentation Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., Hrsg.: S. Letzel, K.I. Löffler und C. Seitz, 47. Wissenschaftliche Jahrestagung, 21.-24. März 2007, Mainz, 2007, S. 572-574, ISBN 978-3-9811784-0-1
- 668) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, M.A. RIEGER
Augenbeschwerden an Bildschirmarbeitsplätzen
In: Dokumentation Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., Hrsg.: S. Letzel, K.I. Löffler und C. Seitz, 47. Wissenschaftliche Jahrestagung, 21.-24. März 2007, Mainz, 2007, S. 642-643, ISBN 978-3-9811784-0-1
- 669) LANG, K.-H.; M. DEILMANN, H. NOVER
Zusammenfassung und Fortschreibung der Ergebnisse zum Pilotprojekt REACH-Net
Forschungsbericht Nr. 17, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, November 2007
- 670) LANG, K.-H.
Instrumente für eine effektive und effiziente Durchführung der betrieblichen Prävention
In: Basiswissen Arbeitsschutz (Kapitel 2), Seminarunterlagen von "Arbeitsrecht im Betrieb (AiB)" und "Der Personalrat", Bund Verlag, Frankfurt a.M., 2007, S. 1-75

- 671) LANG, K.-H.
Informationssysteme für Sicherheit, Gesundheit, Umwelt und Organisation
In: Basiswissen Arbeitsschutz (Kapitel 3), Seminarunterlagen von "Arbeitsrecht im Betrieb (AiB)" und "Der Personalrat", Bund Verlag, Frankfurt a.M., 2007, S. 76-114
- 672) KLUSSMANN, A.; M.A. RIEGER, P. DOLFEN, F. LIEBERS, B.H. MÜLLER, HJ. GEBHARDT
Zur Prävalenz von Beschwerden der oberen Extremitäten und des Nackenbereichs an Büroarbeitsplätzen – Ergebnisse einer Querschnittsstudie
In: Prävention von arbeitsbedingten Gesundheitsgefahren und Erkrankungen, Hrsg.: R. Grieshaber, M. Stadeler und H.-C. Scholle, 13. Erfurter Tage, 7.-9. Dezember 2006, Erfurt, Verlag Dr. Bussert & Stadeler, Jena, 2007, S. 407-411, ISBN 978-3-932906-82-4
- 673) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT, C. ADOMEIT, P. WANDERS, H.-J. WINDBERG
Ergebnisse der Marktüberwachung in Deutschland und Europa im Geltungsbereich des GPSG
Technische Überwachung (TÜ), 48 (2007), Nr. 11/12 – Nov./Dez. 2007, VdTÜV e.V., Essen (Hrsg.): Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf, 2007, S. 38-43
- 674) BACKÉ, E.; G. KAUL, C. THIM, A. KLUSSMANN, F. LIEBERS, U. STEINBERG, P. MASSBECK
Cortisol im Speichel während unterschiedlicher Belastungssituationen im Rettungsdienst (Notfallrettung/Krankentransport)
In: Arbeitsmed. Sozialmed. Umweltmed. 42, 3, 2007, Hrsg.: S. Letzel, Gentner-Verlag, Stuttgart, 2007, S. 153
- 675) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, M.A. RIEGER
Augenbeschwerden an Bildschirmarbeitsplätzen
In: Arbeitsmed. Sozialmed. Umweltmed. 42, 3, 2007, Hrsg.: S. Letzel, Gentner-Verlag, Stuttgart, 2007, S. 165
- 676) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, M.A. RIEGER
Ermittlung von körperlichen Belastungen und Beschwerden von Beschäftigten im Kanal- und Rohrnetzbetrieb
In: 11. Forum Arbeitsphysiologie für Nachwuchswissenschaftler, 23.-25. November 2007, Hrsg.: I. Böckelmann und E.A. Pfister, Magdeburg, S. 8, ISBN 978-3-00-022757-8

ASER

- 677) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER
Produktpiraterie und ihre Bekämpfung durch innovative Technologien
WISO direkt – Analysen und Konzepte zur Wirtschafts- und Sozialpolitik,
Hrsg.: Abt. Wirtschafts- und Sozialpolitik der Friedrich-Ebert-Stiftung,
Bonn, Dezember 2007, ISBN 978-3-89892-849-6
(URL: <http://library.fes.de/pdf-files/wiso/05049.pdf>)
- 678) NOWACK, K.; V.P. MEYER, HJ. GEBHARDT, B. NEUMANN, B.H.
MÜLLER
**Hygienekosten in der Zahnarztpraxis – Ergebnisse aus einer
kombiniert betriebswirtschaftlich-arbeitswissenschaftlichen Studie**
IDZ-Information 02/2008, Hrsg.: Institut der Deutschen Zahnärzte, Köln,
Februar 2008, ISSN 0931-9816
- 679) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2006 – 2007 (Band 3)
Forschungsbericht Nr. 18, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der
Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2008,
ISBN 978-3-936841-15-2
- 680) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS,
L.V. VON ENGELHARDT, A. DÁVID, B. BOUILLON, M.A. RIEGER
**Individual and occupational risk factors for knee osteoarthritis –
Study protocol of a case control study**
BMC Musculoskeletal Disorders 2008, 9:26, doi:10.1186/1471-2474-9-26,
ISSN 1471-2474 (URL: <http://www.biomedcentral.com/1471-2474/9/26>)
(Journal Impact Factor: 1,49)
- 681) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER
Handlungshilfen für den betrieblichen Arbeitsschutz
Seminarunterlagen zur gleichnamigen Veranstaltung am 4. März 2008 im
Verbandshaus der Vereinigung Bergischer Unternehmerverbände e.V.,
Hrsg.: Vereinigung Bergischer Unternehmerverbände e.V. (VBU),
Wuppertal, 2008
- 682) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER
**Körperliche Belastungen und Beschwerden bei Beschäftigten
in einem Kanal und Rohrnetzbetrieb**
Arbeitsmedizin . Sozialmedizin . Umweltmedizin (ASU), 43 (2008),
Heft 3/2008, S. 156-157

- 683) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, A. SCHÄFER
**Veränderungen an Bildschirmarbeitsplätzen von 1995 bis heute:
Eine Auswertung von Erhebungen mit dem Bildschirm-Fragebogen
„BiFra“**
Arbeitsmedizin . Sozialmedizin . Umweltmedizin (ASU), 43 (2008),
Heft 3/2008, S. 157
- 684) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, J. KÜHNERT, R. PIEPER, P. WANDERS
Verbraucherleitfaden: Schutz vor Produkt- und Markenpiraterie
BAuA/ASER-Broschüre A 58, 2. Auflage, Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund/Berlin/Dresden / Institut ASER e.V.,
Wuppertal, Druck Verlag Kettler, Bönen, 2008, ISBN 978-3-88261-587-6
(URL: www.baua.de/nn_21604/de/Publikationen/Broschueren/A58.html)
- 685) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. TOPEL, H.W. MÜLLER-ARNECKE
**Ergebnisse einer Verbraucherbefragung zur Bedienbarkeit
von Produkten**
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 54. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Produkt- und Produktionsergonomie – Aufgaben für Entwickler und Planer“,
TU München, 09.-11.04.2008, GfA-Press, Dortmund, 2008, S. 65-68,
ISBN 978-3-936804-06-5
- 686) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG, R. PIEPER, P. WANDERS
**Produktpiraterie – Möglichkeiten ihrer Bekämpfung durch innovative
Technologien**
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 54. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Produkt- und Produktionsergonomie – Aufgaben für Entwickler und Planer“,
TU München, 09.-11.04.2008, GfA-Press, Dortmund, 2008, S. 69-72,
ISBN 978-3-936804-06-5
- 687) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, H.W. MÜLLER-ARNECKE
Ergebnisse aus Untersuchungen zur Gestaltung von Produkten
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 54. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Produkt- und Produktionsergonomie – Aufgaben für Entwickler und Planer“, TU München, 09.-11.04.2008, GfA-Press, Dortmund, 2008,
S. 73-76, ISBN 978-3-936804-06-5

ASER

- 688) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT, A. KLUSMANN, C. ADOMEIT, H.-J. WINDBERG
Stellenwert von Ergonomie und Sicherheit beim Kauf von Handmaschinen und Heimwerkergeräten
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 54. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Produkt- und Produktionsergonomie – Aufgaben für Entwickler und Planer“, TU München, 09.-11.04.2008, GfA-Press, Dortmund, 2008, S. 107-110, ISBN 978-3-936804-06-5
- 689) DEILMANN, M.; K. NOLTING, K.-H. LANG, A. SASSMANNSHAUSEN, A. SCHÄFER
Kompetenznetz Moderne Arbeit (KomNet) – Beratung und Wissen mit Methode
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 54. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Produkt- und Produktionsergonomie – Aufgaben für Entwickler und Planer“, TU München, 09.-11.04.2008, GfA-Press, Dortmund, 2008, S. 343-346, ISBN 978-3-936804-06-5
- 690) SCHÄFER, A.; A. KLUSMANN, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Veränderungen an Bildschirmarbeitsplätzen von 1995 bis heute: Eine Auswertung von Erhebungen mit dem Bildschirmarbeitsplatz-Fragebogen „BiFra“
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 54. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Produkt- und Produktionsergonomie – Aufgaben für Entwickler und Planer“, TU München, 09.-11.04.2008, GfA-Press, Dortmund, 2008, S. 475-478, ISBN 978-3-936804-06-5
- 691) KLUSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M.A RIEGER
Körperliche Belastungen und Beschwerden bei Beschäftigten in einem Kanal- und Rohrnetzbetrieb
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 54. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Produkt- und Produktionsergonomie – Aufgaben für Entwickler und Planer“, TU München, 09.-11.04.2008, GfA-Press, Dortmund, 2008, S. 621-624, ISBN 978-3-936804-06-5

- 692) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, A. SASSMANNSHAUSEN, M. DEILMANN, H. NOVER
REACH-Net – der kooperative REACH-Helpdesk in Europa
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 54. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Produkt- und Produktionsergonomie – Aufgaben für Entwickler und Planer“, TU München, 09.-11.04.2008, GfA-Press, Dortmund, 2008, S. 695-698, ISBN 978-3-936804-06-5
- 693) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG
Käuferverhalten von Baumarktkunden unterschiedlichen Alters
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Forschung F 2020, Dortmund/Berlin/Dresden, BAuA Eigenverlag, Dortmund, 2008, ISBN 978-3-88261-080-2 (URL: www.baua.de/nr_11598/de/Publikationen/Fachbeitraege/F2020.html)
- 694) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER
Produktpiraterie mit innovativen Technologien bekämpfen
In: Wirtschaft Elbe Weser, 57 (2008), IHK Stade für den Elbe-Weser-Raum (Hrsg.), Heft 5/2008, Schwerpunktthema „Produktpiraterie“, Stade, 2008, S. 10-13
- 695) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, M.A. RIEGER
Musculoskeletal symptoms of the upper extremities and the neck: a cross-sectional study on prevalence and symptom-predicting factors at visual display terminal (VDT) workstations
BMC Musculoskeletal Disorders 2008, 9:96; doi:10.1186/1471-2474-9-96, ISSN 1471-2474 (URL: <http://www.biomedcentral.com/1471-2474/9/96>) (Journal Impact Factor: 1,49)
- 696) GEBHARDT, HJ.; B. KAMPMANN, B.H. MÜLLER, K. BUX
Calculation of cooling Phases in warm and hot environments using the PHS-Model
In: W. Karwowski, G. Salvendy (Ed.): Conference Proceedings AHFE International 2008, Applied Human Factors and Ergonomics, USA Publishing (2008), ISBN 978-1-60643-712-4
- 697) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG
Regionale Netzwerke in Deutschland
In: Fit für den demographischen Wandel – Unternehmen mit regionalen Netzwerken unterstützen, Bertelsmann Stiftung, Hans-Böckler-Stiftung, INQA (Hrsg.), Verlag Bertelsmann Stiftung, Gütersloh, 2008, ISBN 978-3-89204-935-7, S. 54-63

ASER

- 698) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG
Regionale Netzwerke für eine gesunde Arbeitswelt – Eine Bestandsaufnahme und Analyse
In: CD „Fit für den demographischen Wandel – Praxisbeispiele“, Bertelsmann Stiftung (Hrsg.), Verlag Bertelsmann Stiftung, Gütersloh, 2008, S. 1-25
- 699) KLUSSMANN, A.
Beschwerden und Erkrankungen des Muskel-Skelett-Systems
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, Ausgabe 10/2008, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2008, S. 443-445, ISSN 1613-1223
- 700) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER
Körperliche Belastungen und Beschwerden bei Beschäftigten in einem Kanal- und Rohrnetzbetrieb
In: Dokumentation Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., Hrsg.: X. Baur, E. Glensk, 48. Wissenschaftliche Jahrestagung, 12.-15. März 2008, Hamburg, 2008, S. 602-604, ISBN 978-3-9811784-1-8
- 701) SCHÄFER, A.; A.KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT
Veränderungen an Bildschirmarbeitsplätzen von 1995 bis heute: Eine Auswertung von Erhebungen mit dem Bildschirmarbeitsplatz-Fragebogen „BiFra“
In: Dokumentation Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., Hrsg.: X. Baur, E. Glensk, 48. Wissenschaftliche Jahrestagung, 12.-15. März 2008, Hamburg, 2008, S. 605-607, ISBN 978-3-9811784-1-8
- 702) ASER
KomNet – Kompetenznetze NRW
In: Netzwerke und Branchenplattformen in Nordrhein-Westfalen - Ein Wegweiser für die Praxis, Hrsg.: Industrie- und Handelskammern in Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf, 2008, S. 122
(URL: www.ihk-nrw.de/fileadmin/user_upload/innovation_umwelt/Broschuere_Netzwerke_Branchenplattformen.pdf)

- 703) ASER
Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (ASER)
In: Netzwerke und Branchenplattformen in Nordrhein-Westfalen - Ein Wegweiser für die Praxis, Hrsg.: Industrie- und Handelskammern in Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf, 2008, S. 137
(URL: www.ihk-nrw.de/fileadmin/user_upload/innovation_umwelt/Broschuere_Netzwerke_Branchenplattformen.pdf)
- 704) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, R. PIEPER, P. WANDERS
Unsichere sowie nachgeahmte oder gefälschte Produkte – Herausforderung an Wirtschaft, Gesellschaft und Staat
In: Kongress Arbeitsschutz aktuell 2008 „Von Gefahrstoffen bis Stress – für gesundes und sicheres Arbeiten“, 8.-10. Oktober 2008, Kongressblock „Handel und Logistik“, 8. Oktober 2008, Hamburg, Fachvereinigung Arbeitssicherheit e.V., Wiesbaden, URL: www.arbeitsschutz-aktuell.de/deutsch/page/kongress/referenten/Lang_abstract.pdf, Hinte GmbH, Karlsruhe, 2008, S. 1-10
- 705) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. TOPEL, H. MÜLLER-ARNECKE
Gebrauchstauglichkeit von Produkten für unterschiedliche Altersgruppen
In: Kongress Arbeitsschutz aktuell 2008 „Von Gefahrstoffen bis Stress – für gesundes und sicheres Arbeiten“, 8.-10. Oktober 2008, Kongressblock „Demographischer Wandel“, 10. Oktober 2008, Hamburg, Fachvereinigung Arbeitssicherheit e.V., Wiesbaden, URL: www.arbeitsschutz-aktuell.de/deutsch/page/kongress/referenten/Klussmann_abstract.pdf, Hinte GmbH, Karlsruhe, 2008, S. 1-4
- 706) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER, R. PIEPER, P. WANDERS
Unsichere sowie nachgeahmte oder gefälschte Produkte – Herausforderung an Wirtschaft, Gesellschaft und Staat
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, Ausgabe 11/2008, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2008, S. 513-518, ISSN 1613-1223
- 707) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS, B. BOUILLON, M.A. RIEGER, ARGON STUDIENGRUPPE
Einfluss individueller und beruflicher Faktoren auf die Entstehung von Kniegelenksarthrose. Erste Ergebnisse der ArGon-Studie
In: 12. Symposium Arbeitsmedizin für Nachwuchswissenschaftler – 14.-16. November 2008, Hrsg.: Institut für Arbeitsphysiologie an der Technischen Universität Dortmund, ISBN 978-3-9808342-6-1, Schwerte, 2008, S. 36-37

ASER

- 708) SCHWARZ, M.; HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER, A. KLUSSMANN
Erprobung eines Erhebungsinstrumentes zur besseren Ermittlung des Ausmaßes von Körperhaltung und Lastenhandhabung bei der Arbeit
In: 12. Symposium Arbeitsmedizin für Nachwuchswissenschaftler – 14.-16. November 2008, Hrsg.: Institut für Arbeitsphysiologie an der Technischen Universität Dortmund, ISBN 978-3-9808342-6-1, Schwerte, 2008, S. 66-67
- 709) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS, B. BOUILLON, M.A. RIEGER, ARGON STUDIENGRUPPE
Einfluss individueller und beruflicher Faktoren auf die Entstehung von Kniegelenksarthrose. Erste Ergebnisse der ArGon-Studie
In: Preisträger der Winkler-Stiftung 2008, Hrsg.: A. Marks, B. Griefahn, 12. Symposium Arbeitsmedizin für Nachwuchswissenschaftler, Dortmund, 2008, S. 6-7
- 710) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG, C. ADOMEIT
Forschung im Markt: Stellenwert von Sicherheit, Umweltverträglichkeit und Ergonomie aus Verbrauchersicht – Beispiel: Handmaschinen und Heimwerkengeräte
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 60 (2009), Ausgabe 01/2009, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2009, S. 20-25, ISSN 1613-1223
- 711) LANG, K.-H.
Handlungshilfen für den betrieblichen Arbeits- und Gesundheitsschutz
Seminarunterlagen zur gleichnamigen Veranstaltung am 17. Februar 2009 im Haus der Arbeitgeberverbände Ruhr/Westfalen in Bochum, Hrsg.: Arbeitgeberverbände Ruhr/Westfalen (AGV), Bochum, 2009
- 712) GEBHARDT, HJ.; A. SCHÄFER, K.-H. LANG, A. VOMBERG
Anthropometrische Daten in Normen als Grundlage für eine ergonomische Arbeitsgestaltung
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 55. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Arbeit, Beschäftigungsfähigkeit und Produktivität im 21. Jahrhundert“, BAuA / IfADo / TU Dortmund, 04.-06.03.2009, GfA-Press, Dortmund, 2009, S. 443-446, ISBN 978-3-936804-07-9

- 713) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS,
B. BOUILLON, M.A. RIEGER UND DIE ARGON-STUDIENGRUPPE
**Welche beruflichen und individuellen Faktoren können im
Zusammenhang zur Kniegelenksarthrose stehen?
Ergebnisse der Fall-Kontroll-Studie ArGon**
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 55. Arbeits-
wissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Arbeit, Beschäftigungsfähigkeit und Produktivität im 21. Jahrhundert“,
BAuA / IfADo / TU Dortmund, 04.-06.03.2009, GfA-Press, Dortmund, 2009,
S. 481-484, ISBN 978-3-936804-07-9
- 714) GEBHARDT, HJ.; K.-H. LANG, B. KAMPMANN, J. MALCHAIRE
SOBANE – Eine lösungsorientierte Risikomanagementstrategie
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 55. Arbeits-
wissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Arbeit, Beschäftigungsfähigkeit und Produktivität im 21. Jahrhundert“,
BAuA / IfADo / TU Dortmund, 04.-06.03.2009, GfA-Press, Dortmund, 2009,
S. 557-560, ISBN 978-3-936804-07-9
- 715) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS,
B. BOUILLON, M.A. RIEGER UND DIE ARGON-STUDIENGRUPPE
**Welche beruflichen und individuellen Faktoren können im
Zusammenhang zur Kniegelenksarthrose stehen?
Design der Fall-Kontroll-Studie ArGon**
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 55. Arbeits-
wissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Arbeit, Beschäftigungsfähigkeit und Produktivität im 21. Jahrhundert“,
BAuA / IfADo / TU Dortmund, 04.-06.03.2009, GfA-Press, Dortmund, 2009,
S. 719-722, ISBN 978-3-936804-07-9
- 716) LANG, K.-H.
**Instrumente für eine effektive und effiziente Durchführung
der betrieblichen Prävention**
In: Basiswissen Arbeitsschutz (Kapitel 2), Seminarunterlagen von
"Arbeitsrecht im Betrieb (AiB)" und "Der Personalrat", Bund Verlag,
Frankfurt a.M., 2009, S. 1-75
- 717) LANG, K.-H.
**Informationssysteme für Sicherheit, Gesundheit, Umwelt und
Organisation**
In: Basiswissen Arbeitsschutz (Kapitel 3), Seminarunterlagen von
"Arbeitsrecht im Betrieb (AiB)" und "Der Personalrat", Bund Verlag,
Frankfurt a.M., 2009, S. 76-110

ASER

- 718) RIEGER, M.A.; A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS, B. BOUILLON
Berufliche und außerberufliche Risikofaktoren für die Kniegelenksarthrose – Ergebnisse einer Fall-Kontroll-Studie
In: Arbeitsmedizin – Sozialmedizin – Umweltmedizin, 44 (2009), März 2009, S. 146-147
- 719) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS, B. BOUILLON, M.A. RIEGER
Einfluss individueller und beruflicher Faktoren auf die Entstehung von Kniegelenksarthrose – Erste Ergebnisse der ArGon-Studie
In: Arbeitsmedizin – Sozialmedizin – Umweltmedizin, 44 (2009), März 2009, S. 199
- 720) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. TOPEL, H. W. MÜLLER-ARNECKE
Optimierung der ergonomischen Eigenschaften von Produkten für ältere Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer – Gestaltung und Design
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Forschung F 1300, Dortmund/Berlin/Dresden, BAuA Eigenverlag, Dortmund, 2009
(URL: www.baua.de/de/Publikationen/Fachbeitraege/F1300.html)
- 721) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT
Produktbezogene Marktüberwachung im Geltungsbereich des GPSG
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 60 (2009), Ausgabe 05/2009, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2009, S. 231-234, ISSN 1613-1223
- 722) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2007 – 2008 (Band 4)
Forschungsbericht Nr. 19, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2009, ISBN 978-3-936841-16-9
- 723) KLUSSMANN, A.
Methoden zur Ermittlung und Beurteilung von arbeitsbedingten Beschwerden und Erkrankungen des Muskel-Skelett-Systems sowie Präventionskonzepte
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2007 – 2008 (Band 4), R. Pieper & K.-H. Lang (Hrsg.), Forschungsbericht Nr. 19, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2009, ISBN 978-3-936841-16-9, S. 148-164

- 724) BACKÉ, EM.; G. KAUL, A. KLUSSMANN, F. LIEBERS, C. THIM, P. MASSBECK, U. STEINBERG
Assessment of salivary cortisol as stress marker in ambulance service personnel: comparison between shifts working on mobile intensive care unit and patient transport ambulance
In: International Archives of Occupational and Environmental Health, Springer-Verlag, Berlin / Heidelberg, 2009, 82: S. 1057-1064
(URL: www.springerlink.com/content/k150w439t223t873/)
(Journal Impact Factor: 1,94)
- 725) GEBHARDT, HJ.; A. SCHÄFER, K.-H. LANG, W. SCHULTETUS
Anthropometrische Daten in Normen
Schriftenreihe der Kommission Arbeitsschutz und Normung, KAN-Bericht 44, Sankt Augustin / mignon Verlag, Bonn, 2009, ISBN 978-3-88383-796-3
(URL: www.kan.de/de/publikationen/kan-berichte/kan-berichte-anzeige/kandocs/6e7d372b9b/kanbericht/2825.html)
- 726) LANG, K.-H.; A. SASSMANNSHAUSEN, C. MÜHLEMEYER, A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, H. NOVER, M. DEILMANN
KomNet and REACH-Net – Examples of successful consulting services concerning occupational safety and health
In: 17th World Congress on Ergonomics, IEA 2009 vom 9.-14. August 2009 in Peking (China), Kongressbericht, CD, Hrsg.: International Ergonomics Association (IEA), Zürich, 2009
- 727) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS, L. V. VON ENGELHARDT, B. BOUILLON, M. A. RIEGER
Knee osteoarthritis and the influence of occupational and non-occupational factors – Results of a case control study in Germany
In: 17th World Congress on Ergonomics, IEA 2009 vom 9.-14. August 2009 in Peking (China), Kongressbericht, CD, Hrsg.: International Ergonomics Association (IEA), Zürich, 2009
- 728) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG, C. ADOMEIT, J. WINDBERG
Customer's behaviour and safety consciousness of different age groups with migration products by the example of hand machines and do-it-yourself devices
In: 17th World Congress on Ergonomics, IEA 2009 vom 9.-14. August 2009 in Peking (China), Kongressbericht, CD, Hrsg.: International Ergonomics Association (IEA), Zürich, 2009

ASER

- 729) LANG, K.-H.; A. KLUSSMANN, I. LEVCHUK, A. SCHÄFER,
HJ. GEBHARDT
Online tools for the assessment of occupational stress and risks
In: 17th World Congress on Ergonomics, IEA 2009 vom 9.-14. August
2009 in Peking (China), Kongressbericht, CD, Hrsg.: International
Ergonomics Association (IEA), Zürich, 2009
- 730) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, I. LEVCHUK, M. TOPEL,
H. W. MÜLLER-ARNECKE
**Do we need an optimisation of ergonomic characteristics of products
considering older employees?**
In: 17th World Congress on Ergonomics, IEA 2009 vom 9.-14. August
2009 in Peking (China), Kongressbericht, CD, Hrsg.: International
Ergonomics Association (IEA), Zürich, 2009
- 731) ASER
Eine Frage der Haltung
In: Bergisches Wirtschaftsblatt – Das Standortmagazin, 6 (2009),
Ausgabe 4/2009, WIRTSCHAFTSBLATT Verlagsgesellschaft GmbH,
Düsseldorf, 2009, S. 87
- 732) KLUSSMANN, A.
**Ermittlung und Bewertung von Ansatzpunkten zur Prävention
von Kniegelenksarthrosen im Arbeitsleben**
Forschungsbericht Nr. 20, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der
Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2009,
ISBN 978-3-936841-17-6
- 733) ASER
Arbeit und Gonarthrose
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 60 (2009), Ausgabe 10/2009,
Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2009, S. 437,
ISSN 1613-1223
- 734) MÜHLEMEYER, C.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG
**Entwicklung einer Einstufungshilfe zur Beurteilung von sonstigen
Umgebungseinflüssen für die Anwendung im Rahmen des ERA-TV
BW***
Forschungsbericht Nr. 21, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. an der
Bergischen Universität Wuppertal, Institut ASER e.V., Wuppertal, 2009

- 735) ASER (HRSG.)
Forum Arbeitsphysiologie – 13. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler
aser:info, Nr. 7, Ausgabe: November 2009, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): ASER Eigenverlag, Wuppertal 2009, ISBN 978-3-936841-18-3
- 736) BORCH, H.; A. KLUSSMANN, M.A. RIEGER
Entwicklung einer Software zur Darstellung und Analyse von Schadensbildern am Beispiel des Kniegelenkes
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): Forum Arbeitsphysiologie – 13. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, aser:info, Nr. 7, Ausgabe: November 2009, S. 18-19, Wuppertal 2009, ASER Eigenverlag, ISBN 978-3-936841-18-3
- 737) LEVCHUK, I.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Betrachtung ergonomischer Aspekte von CNC-Maschinensteuerständen
In: Schriftenreihe des Instituts ASER e.V. (Hrsg.): Forum Arbeitsphysiologie – 13. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, aser:info, Nr. 7, Ausgabe: November 2009, S. 46-47, Wuppertal 2009, ASER Eigenverlag, ISBN 978-3-936841-18-3
- 738) LANG, K.-H.; K. NOLTING, K. DEMME, M. DEILMANN
KomNet und REACH-NET
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 60 (2009), Ausgabe 11/2009, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2009, S. 498-501, ISSN 1613-1223
- 739) SCHÄFER, A.; K.-H. LANG
Produktpiraterie und Sicherheit von Maschinen – Eine Herausforderung
In: Neue Maschinenrichtlinie für Praktiker, Fachtagung vom 26.-27.11.2009 im BGAG Dresden, Fachtagungsdokumentation, Hrsg.: BGAG, BAuA und BG-PRÜFZERT, Dresden, 2009
- 740) RIEGER, M.A.; A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS, B. BOUILLON UND DIE ARGON-STUDIENGRUPPE
Berufliche und außerberufliche Risikofaktoren für die Kniegelenksarthrose – Ergebnisse einer Fall-Kontroll-Studie
In: Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V., 49. Wissenschaftliche Jahrestagung vom 11.-14.03.2009 in Aachen, Jahrestagungsdokumentation, ISBN 978-3-9811784-2-5, Hrsg.: DGAUM, Aachen, 2009, S. 395-399

ASER

- 741) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS,
B. BOUILLON, M.A. RIEGER UND DIE ARGON-STUDIENGRUPPE
**Einfluss individueller und beruflicher Faktoren auf die Entstehung
von Kniegelenksarthrose – Zielsetzung und Methodik
der ArGon-Studie**
In: Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V.,
49. Wissenschaftliche Jahrestagung vom 11.-14.03.2009 in Aachen,
Jahrestagungsdocumentation, ISBN 978-3-9811784-2-5, Hrsg.: DGAUM,
Aachen, 2009, S. 735-737
- 742) GEBHARDT, HJ.; B. KAMPMANN, B.H. MÜLLER, K. BUX
**Calculation of cooling phases in warm and hot environments using
the PHS-Model**
In: Occupational Ergonomics, Volume 8, Number 4/2009, IOS Press,
Amsterdam, 2009, ISSN 1359-9364 (Print) / 1875-9092 (Online),
S. 195-204
- 743) ASER
Institut ASER
In: Die MobbingLine Nordrhein-Westfalen und ihre Partner.
Hrsg.: Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales des
Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf, 2009, S. 8
- 744) SCHÄFER, A.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, A. VOMBERG
**Anthropometrische Daten in Normen – Herausforderung für
Konstruktion und Bau von Produkten**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 61 (2010), Ausgabe 01/2010,
Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2010, S. 16-19,
ISSN 1613-1223
- 745) ROSKOPF, N.
**Kontinuierliche Verbesserung von Sicherheit und Gesundheitsschutz
als Herausforderung und Chance für Fremdfirmen in Unternehmen
der Rheinischen Braunkohlenindustrie**
Forschungsbericht Nr. 22, Schriftenreihe des Instituts für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (ASER), Institut ASER e.V.,
Wuppertal, 2010, ISBN 978-3-936841-19-0

- 746) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, E. QUIROS PEREA, H. BORCH, M.A. RIEGER
Kniegelenksarthrose: Zeichnen sich beruflich Belastungen in einem spezifischen Schadensbild ab?
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 56. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Neue Arbeits- und Lebenswelten gestalten“, IAD / TU Darmstadt, 24.-26.03.2010, GfA-Press, Dortmund, 2010, S. 731-734, ISBN 978-3-936804-08-9
- 747) GEBHARDT, HJ.; B. NEUMANN, V.P. MEYER
Zeitstudien in der Zahnarztpraxis als Teil des Gesundheitsmanagements
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 56. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Neue Arbeits- und Lebenswelten gestalten“, IAD / TU Darmstadt, 24.-26.03.2010, GfA-Press, Dortmund, 2010, S. 781-785, ISBN 978-3-936804-08-9
- 748) LEVCHUK, I.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Nutzergerechte Gestaltung von CNC-Maschinensteuerständen
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 56. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Neue Arbeits- und Lebenswelten gestalten“, IAD / TU Darmstadt, 24.-26.03.2010, GfA-Press, Dortmund, 2010, S. 923-926, ISBN 978-3-936804-08-9
- 749) ASER
DIN-Ausschuss „Maßnahmen gegen Produktpiraterie“ im Städtedreieck
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 61 (2010), Ausgabe 03/2010, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2010, S. 106, ISSN 1613-1223
- 750) VON ENGELHARDT, L.V.; M. LAHNER, A. KLUSSMANN, B. BOUILLON, A. DÁVID, P. HAAGE, T.K. LICHTINGER
Arthroscopy vs. MRI for a detailed assessment of cartilage disease in osteoarthritis: diagnostic value of MRI in clinical practice
BMC Musculoskeletal Disorders. 20. April 2010; 11:75.
ISSN 1471-2474 (URL: <http://www.biomedcentral.com/1471-2474/11/75>)
(Journal Impact Factor: 1,99)

ASER

- 751) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, F. LIEBERS, E. QUIROS PEREA, W. CORDIER, L.V. VON ENGELHARDT, M. SCHUBERT, A. DÁVID, B. BOUILLON, M.A. RIEGER
Individual and occupational risk factors for knee osteoarthritis: results of a case control study in Germany
Arthritis Research & Therapy, 14. Mai 2010; 12:R88, Online
ISSN 1478-6362 (URL: <http://arthritis-research.com/content/12/3/R88>),
Volume 12, Number 3, June 2010, Print ISSN 1478-6354
(Journal Impact Factor: 4,49)
- 752) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M. NÜBLING, L.V. VON ENGELHARDT, E. QUIRÓS PEREA, F. LIEBERS, B. BOUILLON, M. A. RIEGER
Fall-Kontroll-Studie zur Bewertung von beruflichen Faktoren im Zusammenhang mit Gonarthrosen – die ArGon-Studie
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Forschung F 2096, Dortmund/Berlin/Dresden, BAuA Eigenverlag, Dortmund, 2010, ISBN 978-3-88261-113-7
(URL: <http://www.baua.de/de/Publikationen/Fachbeitraege/F2096.html>)
- 753) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, E. QUIRÓS PEREA, L.V. VON ENGELHARDT, B. BOUILLON, M.A. RIEGER
Prädiktoren der Kniegelenksarthrose – Ergebnisse der ArGon-Studie
Arbeitsmedizin . Sozialmedizin . Umweltmedizin (ASU), 45 (2010), Heft 6/2010, Gentner Verlag, Stuttgart, 2010, S. 380-381
- 754) RIEGER, M.A.; E. QUIRÓS PEREA, H. BORCH, F. LIEBERS, B. BOUILLON, A. KLUSSMANN
Schadensbilder der Kniegelenksarthrose – sind verschiedene physische Einflussfaktoren mit spezifischen Knorpelschäden assoziiert?
Arbeitsmedizin . Sozialmedizin . Umweltmedizin (ASU), 45 (2010), Heft 6/2010, S. 382
- 755) KAUL, G.; E.-M. BACHÉ, A. KLUSSMANN, C. THIM, N. KERSTEN, F. LIEBERS, U. STEINBERG, P. MAßBECK
Unterschiede im Erleben und in der physiologischen Stressreaktion bei Rettungsdienstmitarbeitern während eines Notfalleinsatzes
In: Trimpop, Rüdiger; Gericke, Gudrun & Lau, Jochen (Hrsg.):
Psychologie der Arbeitssicherheit und Gesundheit. Sicher beider Arbeit und unterwegs – wirksame Ansätze und neue Wege. 16. Workshop 2010, Asanger Verlag, Kröning, S. 85-88

- 756) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2008 – 2009 (Band 5)
Forschungsbericht Nr. 23, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal,
2010, ISBN 978-3-936841-20-6
- 757) PIEPER, R.
Arbeitsschutz in der Krise – Krise des Arbeitsschutzes?
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2008 – 2009 (Band 5),
R. Pieper & K.-H. Lang (Hrsg.), Forschungsbericht Nr. 23, Schriftenreihe
vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V.,
Institut ASER e.V., Wuppertal, 2010, ISBN 978-3-936841-20-6, S. 56-76
- 758) GEBHARDT, HJ.; I. LEVCHUK, C. MÜHLEMEYER, K. BUX
**Measuring performance of office work – an overview of test-proce-
dures**
In: Advances in Occupational, Social, and Organizational Ergonomics.
Edited by Peter Vink and Jussi Kantola, ISBN: 978-1-4398-3507-4,
Taylor & Francis Group, Boca Raton (USA), 2010, S. 299-304
- 759) KLUSMANN, A.; I. LEVCHUK, A. SCHÄFER, K.-H. LANG
Ergonomic aspects of CNC-Units – a survey among trainees
In: Advances in Occupational, Social, and Organizational Ergonomics.
Edited by Peter Vink and Jussi Kantola, ISBN: 978-1-4398-3507-4,
Taylor & Francis Group, Boca Raton (USA), 2010, S. 523-528
- 760) MÜHLEMEYER, C.; B. NEUMANN, A. SCHÄFER, K.-H. LANG
A tool for the assessment of handling of loads – the HUT-Calculator
In: PREMUS 2010 Seventh International Conference on Prevention
of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Angers (Frankreich),
29.08.2010-02.09.2010, Tagungsband, University of Angers (Hrsg.),
2010, S. 249
- 761) RIEGER, M.A.; E. QUIRÓS PEREA, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS,
A. KLUSMANN
**Correlation between different physical exposures and patterns
of cartilage damage in the knee**
In: PREMUS 2010 Seventh International Conference on Prevention
of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Angers (Frankreich),
29.08.2010-02.09.2010, Tagungsband, University of Angers (Hrsg.),
2010, S. 371

ASER

- 762) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, L.V. VON ENGELHARDT, E. QUIRÓS PEREA, A. DAVID, B. BOUILLON, M.A. RIEGER
Predictors for knee osteoarthritis – results of the case control study “ArGon”
In: PREMUS 2010 Seventh International Conference on Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Angers (Frankreich), 29.08.2010-02.09.2010, Tagungsband, University of Angers (Hrsg.), 2010, S. 374
- 763) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER
Einsatzplanung des Sanitätsdienstes bei Großveranstaltungen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 61 (2010), Ausgabe 09/2010, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2010, S. 380-381, ISSN 1613-1223
- 764) GEBHARDT, HJ.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG
Gestaltung von Produkten für Ältere
In: Arbeitsgestaltung und Produkte für Ältere, Tagungsdokumentation, Symposium vom 20. November 2009, Dortmund, Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund/Berlin/Dresden, 2010, S. 29-37, ISBN 978-3-88261-119-9
- 765) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG, A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT
Ermittlung von Erholungszeiten bei typischen Arbeitssystemen in der Metall- und Elektroindustrie*
Forschungsbericht Nr. 24, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2010
- 766) DEILMANN, M.; K.-H. LANG
Bürgerportal Arbeitsschutz NRW – Frühe und nachhaltige eGovernment-Systeme
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 61 (2010), Ausgabe 10/2010, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2010, S. 437-443, ISSN 1613-1223
- 767) LEVCHUK, I.; A. KLUSSMANN
Ergonomic aspects of CNC Units in the modern economic society
In: 51th International Scientific Conference of Riga Technical University – RTU FEEM Scientific Conference on Economics and Entrepreneurship (SCEE'2010), Riga (Lettland), 11.10.2010-15.10.2010, Conference Abstracts, 15.10.2010, Riga Technical University (Hrsg.), Riga, 2010, S. 41

- 768) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, E. QUIRÓS PEREA, B. BOUILLON, M.A. RIEGER
Prädiktoren und Schadensbilder der Kniegelenksarthrose
Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie, 60 (2010), Heft 11/2010, Dr. C. Haefner-Verlag, Heidelberg, 2010, S. 390-394
- 769) KLUSSMANN, A.; U. STEINBERG, F. LIEBERS, HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER
The Key Indicator Method for Manual Handling Operations (KIM-MHO) – Evaluation of a new method for the assessment of working conditions within a cross-sectional study
BMC Musculoskeletal Disorders 2010. 11:272. 25. November 2010.
doi: 10.1186/1471-2474-11-272, ISSN 1471-2474
(URL: <http://www.biomedcentral.com/1471-2474/11/272>)
(Journal Impact Factor: 1,88)
- 770) KLUSSMANN, A.
„Die Belastungen müssen sinken ...“
Wuppertaler Rundschau, Ausgabe 4. Dezember 2010, Nr. 48,
Rundschau Verlagsgesellschaft mbH, Wuppertal, 2010, S. 4
- 771) MÜHLEMEYER, C.; A. SAßMANNSHAUSEN, K.-H. LANG, K. NOLTING
KMU-Beratung für Chemikaliensicherheit und gefahrstoffbezogenen Arbeitsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 61 (2010), Ausgabe 12/2010,
Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2010, S. 546-549,
ISSN 1613-1223
- 772) LEVCHUK, I.; A. KLUSSMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
Moderne Maschinensteuerstände und demografischer Wandel – Probleme, Risiken und Chancen
In: Forum Arbeitsphysiologie – 14. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, 3.-5. Dezember 2010 in Olpe, Sonderband der Universität Siegen (Hrsg.), Siegen, 2010, S. 26-27,
ISBN 978-3-9811784-4-9
- 773) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG, A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT
Erholungszeiten bei der Arbeit – Stand arbeitswissenschaftlicher Erkenntnisse
In: Forum Arbeitsphysiologie – 14. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, 3.-5. Dezember 2010 in Olpe, Sonderband der Universität Siegen (Hrsg.), Siegen, 2010, S. 56-57,
ISBN 978-3-9811784-4-9

ASER

- 774) ASER
Belastungs-Dokumentations-System (BDS)
In: Toolbox Version 1.2 – Instrumente zur Erfassung psychischer Belastungen, G. Richter, Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund/Berlin/Dresden, ISBN 978-3-88261-103-8, 2010, S. 51-52 (URL: www.baua.de/de/Publikationen/Fachbeitraege/F1965.pdf)
- 775) ASER
Bildschirm-Fragebogen (BiFra)
In: Toolbox Version 1.2 – Instrumente zur Erfassung psychischer Belastungen, G. Richter, Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund/Berlin/Dresden, ISBN 978-3-88261-103-8, 2010, S. 57-58 (URL: www.baua.de/de/Publikationen/Fachbeitraege/F1965.pdf)
- 776) ASER
Beurteilung arbeitsbedingter Belastungen (BAB)
In: Toolbox Version 1.2 – Instrumente zur Erfassung psychischer Belastungen, G. Richter, Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund/Berlin/Dresden, ISBN 978-3-88261-103-8, 2010, S. 184-185 (URL: www.baua.de/de/Publikationen/Fachbeitraege/F1965.pdf)
- 777) BOENKE, D.; J. GERLACH, B. RÖNSCH-HASSELHORN, V. CONRAD
Empfehlungen zur Mobilitätssicherung älterer Menschen im Straßenraum
Leitfaden Mobilität und Verkehr - Band 1, Eugen-Otto-Butz-Stiftung, Hilden (Hrsg.), TÜV-Verlag, Köln, 2010, ISBN 978-3-8249-1173-8
- 778) LIEBERS, F.; U. STEINBERG, U. LATZA, HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER, A. KLUSSMANN
Validierung der Leitmerkmalmethode “manuelle Arbeitsprozesse“: Evaluierung in Bezug auf das Risiko für das Auftreten von Beschwerden im Muskel-Skelett-System
Arbeitsmedizin . Sozialmedizin . Umweltmedizin (ASU), 46 (2011), Heft 3/2011, Gentner Verlag, Stuttgart, 2011, S. 142-143
- 779) KLUSSMANN, A.; U. STEINBERG, F. LIEBERS, HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER
Validierung der Leitmerkmalmethode “manuelle Arbeitsprozesse“: Anwendbarkeit und Objektivität
Arbeitsmedizin . Sozialmedizin . Umweltmedizin (ASU), 46 (2011), Heft 3/2011, Gentner Verlag, Stuttgart, 2011, S. 143

- 780) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Inverkehrbringen von Produkten, Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln und Anlagen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 3/2011, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011, S. 136
- 781) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG, A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT
Zum Stand arbeitswissenschaftlicher Erkenntnisse über Erholungszeiten bei der Arbeit
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 57. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Mensch, Technik, Organisation – Vernetzung im Produktentstehungs- und -herstellungsprozess“, TU Chemnitz, 23.-25.03.2011, GfA-Press, Dortmund, 2011, S. 113-116, ISBN 978-3-936804-10-2
- 782) KLUSSMANN, A.; A. SCHÄFER, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Gestaltung von Bildschirmarbeitsplätzen am Arbeitsplatz und im Privathaushalt – gibt es Unterschiede?
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 57. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Mensch, Technik, Organisation – Vernetzung im Produktentstehungs- und -herstellungsprozess“, TU Chemnitz, 23.-25.03.2011, GfA-Press, Dortmund, 2011, S. 489-492, ISBN 978-3-936804-10-2
- 783) PIEPER, R.
Arbeitsschutzmanagement und Mitarbeiterbeteiligung
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 57. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Mensch, Technik, Organisation – Vernetzung im Produktentstehungs- und -herstellungsprozess“, TU Chemnitz, 23.-25.03.2011, GfA-Press, Dortmund, 2011, S. 537-540, ISBN 978-3-936804-10-2
- 784) KLUSSMANN, A.
Kommentierungen zur Lastenhandhabungsverordnung
In: A. Meyer-Falcke, G. Lesswing (Hrsg.): Arbeitsschutz - Sicherheit und Gesundheit im Betrieb, WEKA MEDIA GmbH & Co. KG, Kissing, 2011, S. 1-6, ISBN 978-3-8111-5497-1 (Online), ISBN 978-3-8111-5494-0 (DVD)

ASER

- 785) ETSCHIED, M.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Brand- und Explosionsschutz**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 4/2011,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011,
S. 189
- 786) LANG, K.-H.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gesundheit im Betrieb**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 5/2011,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011,
S. 250
- 787) KLUSSMANN, A.; A. SCHÄFER
**Demografische Stabilität von Fertigungsarbeitsplätzen
in Europa und Asien**
ASIA BRIDGE, Trends – Analysen – Strategien für Ihr Asiengeschäft,
MBM Verlag, Frankfurt/Main, mit dem Newsletter Deutsch-Asiatischer
Wirtschaftskreis e.V. (Hrsg.), Ausgabe 5/2011, Frankfurt/Main, 2011, S. 4
- 788) KÜMMEL, A.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Physikalische Gefährdungen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 6/2011,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011,
S. 302
- 789) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2009 – 2010 (Band 6)
Forschungsbericht Nr. 25, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal,
2011, ISBN 978-3-936841-21-3
- 790) GEBHARDT, HJ.
Ergonomie und Arbeitsgestaltung – Die schnelle Hilfe aus dem Web
In: Betriebspraxis & Arbeitsforschung – Zeitschrift für angewandte Arbeits-
wissenschaft, Ausgabe 208, Juni 2011, Institut für angewandte Arbeitswis-
senschaft e.V. (Hrsg.), Düsseldorf, Haefner-Verlag, Heidelberg, 2011,
S. 40

- 791) LEVCHUK, I.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Verfahren der Usability-Evaluation – Methoden und Instrumente zur Prüfung der Gebrauchstauglichkeit von Produkten
Forschungsbericht Nr. 26, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2011, ISBN 978-3-936841-22-0
- 792) WESSELS, P.; M. DEILMANN, A. SASSMANNSHAUSEN, K.-H. LANG
Beratungsservice MobbingLine Nordrhein-Westfalen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 7-8/2011, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011, S. 332-334
- 793) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Errichtung und Betrieb von Arbeitsstätten, Nichtraucherschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 7-8/2011, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011, S. 362
- 794) ETSCHIED, M.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Safety and Security, Krisenmanagement
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 9/2011, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011, S. 409
- 795) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Ergonomie, Produktdesign
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 10/2011, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011, S. 491
- 796) STEINBERG, U.; F. LIEBERS, A. KLUSSMANN
Manuelle Arbeit ohne Schaden
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Quartbroschüre Allgemein A55, 3. überarbeitete Auflage, Dortmund/Berlin/Dresden, 2011, ISBN 978-3-88261-699-6

ASER

- 797) MÜHLEMEYER, C.; A. KÜMMEL
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gefahr-, Biostoffe, REACH, GHS
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 11/2011, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011, S. 543
- 798) KLUSSMANN, A.; K.-D. WENDT, J. KRIEGBAUM, P. DOLFEN, HJ. GEBHARDT
Reduktion tätigkeitsbedingter Belastungen des Muskel-Skelett-Systems durch gezielte Interventionen in der Arbeitsgestaltung
In: Forum Arbeitsphysiologie – 15. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, 11.-13. November 2011 in Dresden, Abstractband der Technischen Universität Dresden (Hrsg.), ISBN 978-3-86780-247-5, Dresden, 2011, S. 3
- 799) SEIDLER, A.; E. HAUFE, M.A. RIEGER, A. KLUSSMANN
Design einer Interventionsstudie zur Verringerung von Kniebelastungen und Kniebeschwerden bei Bodenleger/innen
In: Forum Arbeitsphysiologie – 15. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, 11.-13. November 2011 in Dresden, Abstractband der Technischen Universität Dresden (Hrsg.), ISBN 978-3-86780-247-5, Dresden, 2011, S. 7
- 800) LEVCHUK, I.; P. SERAFIN, C. MÜHLEMEYER, A. KLUSSMANN
Verteilung von Handkräften und Handmaßen in einer Bevölkerungsstichprobe – eine generationenübergreifende Datenbank für die Entwicklung von ergonomischen Produkten
In: Forum Arbeitsphysiologie – 15. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, 11.-13. November 2011 in Dresden, Abstractband der Technischen Universität Dresden (Hrsg.), ISBN 978-3-86780-247-5, Dresden, 2011, S. 10
- 801) MÜHLEMEYER, C.; A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT
Design für alle: Anpassung von Prüfmitteln sicherheitsrelevanter Maße am Beispiel der Schutzarten durch Gehäuse
In: Forum Arbeitsphysiologie – 15. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, 11.-13. November 2011 in Dresden, Abstractband der Technischen Universität Dresden (Hrsg.), ISBN 978-3-86780-247-5, Dresden, 2011, S. 17

- 802) LEVCHUK, I.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Verfahren zur Prüfung der Gebrauchstauglichkeit von Produkten
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 12/2011,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011,
S. 565-571
- 803) ETSCHIED, M.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Mobilität, Transport und Verkehr**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 62 (2011), Ausgabe 12/2011,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2011,
S. 594
- 804) LANG, K.-H.; A. SCHÄFER
Technologien zum Schutz vor Produkt- und Markenpiraterie
In: Marken- und Produktpiraterie – Fälscherstrategien, Schutzinstrumente,
Bekämpfungsmanagement. Hrsg.: M. Stephan / M.J. Schneider,
ISBN 978-3-939707-69-1, Symposion Verlag, Düsseldorf, 2011,
S. 361-394
- 805) LEVCHUK, I.; A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG
Ergonomic aspects of CNC Units in the modern economic society
In: 51th International Scientific Conference of Riga Technical University –
RTU FEEM Scientific Conference on Economics and Entrepreneurship
(SCEE'2010), Riga (Lettland), 11.10.2010-15.10.2010, Conference
Proceedings, Riga Technical University (Hrsg.), ISBN 978-9934-10-128-1,
Riga, 2011, S. 52-56
- 806) SASSMANNSHAUSEN, A.; P. WESSELS, M. DEILMANN
Mobbing – Zahlen, Daten und Fakten
In: Werkbuch Mobbing. Offensive Methoden gegen psychische Gewalt
am Arbeitsplatz. Hrsg.: M. Wolmerath / A. Esser, ISBN 978-3-7663-6110-3,
Bund-Verlag, Frankfurt a.M., 2012, S. 22-37
- 807) WESSELS, P.; M. DEILMANN, A. SASSMANNSHAUSEN
**MobbingLine Nordrhein-Westfalen –
eine bewährte Anlaufstelle für Mobbingbetroffene**
In: Werkbuch Mobbing. Offensive Methoden gegen psychische Gewalt
am Arbeitsplatz. Hrsg.: M. Wolmerath / A. Esser, ISBN 978-3-7663-6110-3,
Bund-Verlag, Frankfurt a.M., 2012, S. 154-159

ASER

- 808) PIEPER, R.
Arbeitsschutzrecht – Kommentar für die Praxis. Arbeitsschutzgesetz, Arbeitssicherheitsgesetz und andere Arbeitsschutzvorschriften
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 5. überarbeitete Auflage,
ISBN 978-3-7663-6096-0, Frankfurt a.M., 2012
- 809) KLUSSMANN, A.; F. LIEBERS, HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER,
U. STEINBERG
Evaluierung der Leitmerkmalmethode manuelle Arbeitsprozesse
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 01/2012,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012,
S. 11-13
- 810) DOLFEN, P.; K.-D. WENDT, J. KRIEGBAUM, A. KLUSSMANN
Systematischer Einsatz der Leitmerkmalmethoden in einem Großkonzern
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 01/2012,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012,
S. 14-18
- 811) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Manuelles Arbeiten, Ergonomie
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 1/2012,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012,
S. 36
- 812) LANG, K.-H.
Anforderungen der Ergonomie an hybride Anlagen
In: Funktionale Maschinensicherheit heute und im Jahr 2030, Handout des
SCHMERSAL-Expertenforums 2012/2030, Hrsg. K.A. Schmersal GmbH,
Wuppertal, 2012, S. 67-78
- 813) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Persönliche Schutzausrüstung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 2/2012,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012,
S. 85

- 814) LEVCHUK, I.; A. SCHÄFER, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, A. KLUSSMANN
Needs of ergonomic design at control units in production industries
In: Work: A Journal of Prevention, Assessment and Rehabilitation, Volume 41, Supplement 1/2012, ISSN 1051-9815 (Print) / 1875-9270 (Online), IOS Press, Amsterdam, 2012, S. 1594-1598 (URL: <http://iospress.metapress.com/content/20356q42566vwt30/?p=151a7858596848cf95d15df04be217f8&pi=0>)
(Journal Impact Factor: 0,747)
- 815) MÜHLEMEYER, C.; A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG
State of scientific knowledge about the need of recovery time at specific workplaces and recommendations for further research
In: Work: A Journal of Prevention, Assessment and Rehabilitation, Volume 41, Supplement 1/2012, ISSN 1051-9815 (Print) / 1875-9270 (Online), IOS Press, Amsterdam, 2012, S. 1778-1781 (URL: <http://iospress.metapress.com/content/f113715n723n0697/?p=309a36117b354e588d255b13c8faf383&pi=0>)
(Journal Impact Factor: 0,747)
- 816) PIEPER, R.
How to evaluate the risks of work equipment and installations for health and safety? Research and activities of the German Committee for Plant Safety and consequences for regulation
In: Work: A Journal of Prevention, Assessment and Rehabilitation, Volume 41, Supplement 1/2012, ISSN 1051-9815 (Print) / 1875-9270 (Online), IOS Press, Amsterdam, 2012, S. 3321-3324 (URL: <http://iospress.metapress.com/content/t3711834j6776203/?p=c8251bbb82334a0baafb9f3eedf0d0a5&pi=3>)
(Journal Impact Factor: 0,747)
- 817) KLUSSMANN, A.; HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER, F. LIEBERS, U. STEINBERG
Evaluation of objectivity, reliability and criterion validity of the Key Indicator Method for Manual Handling Operations (KIM-MHO), draft 2007
In: Work: A Journal of Prevention, Assessment and Rehabilitation, Volume 41, Supplement 1/2012, ISSN 1051-9815 (Print) / 1875-9270 (Online), IOS Press, Amsterdam, 2012, S. 3997-4003 (URL: <http://iospress.metapress.com/content/l13377271mq883q8/?p=8bd8ecdc3cad4c8697e8bdef63ddae5b&pi=0>)
(Journal Impact Factor: 0,747)

ASER

- 818) LEVCHUK, I.; HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG, K. BUX
Erstellung einer Datenbasis zur bedarfsgerechten Auslegung und Ausstattung von Sanitärräumen
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 58. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten und sicheren Arbeit“, Universität Kassel, 22.-24.02.2012, GfA-Press, Dortmund, 2012, S. 87-91, ISBN 978-3-936804-12-6
- 819) GEBHARDT, HJ.; I. NÖSKE, I. LEVCHUK, S. BRASCHE, W. BISCHOF, K. BUX, R.T. HELLWIG
Büroarbeit - was passiert an heißen Sommertagen - aus Ergebnissen einer aktuellen Studie
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 58. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten und sicheren Arbeit“, Universität Kassel, 22.-24.02.2012, GfA-Press, Dortmund, 2012, S. 115-118, ISBN 978-3-936804-12-6
- 820) MÜHLEMEYER, C.; HJ. GEBHARDT, A. KLUßMANN, B. SCHLUTTER, A. VOMBERG
Anthropometrische Gestaltung von Prüfmitteln sicherheitsrelevanter Maße am Beispiel der Schutzarten durch Gehäuse
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 58. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten und sicheren Arbeit“, Universität Kassel, 22.-24.02.2012, GfA-Press, Dortmund, 2012, S. 181-184, ISBN 978-3-936804-12-6
- 821) KLUßMANN, A.; A. SCHÄFER, C. MÜHLEMEYER, I. LEVCHUK, M. KEUCHEL, HJ. GEBHARDT
Verteilung von Handkräften und Handmaßen im Altersverlauf einer Bevölkerungstichprobe – Bestimmung von Handmaßen
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 58. Arbeitswissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten und sicheren Arbeit“, Universität Kassel, 22.-24.02.2012, GfA-Press, Dortmund, 2012, S. 321-324, ISBN 978-3-936804-12-6

- 822) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG, P. WESSELS, M. DEILMANN
**MobbingLine Nordrhein-Westfalen –
Entwicklungsergebnisse im Zeitraum 2002 bis 2012**
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 58. Arbeits-
wissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Gestaltung nachhaltiger Arbeitssysteme – Wege zur gesunden, effizienten
und sicheren Arbeit“, Universität Kassel, 22.-24.02.2012, GfA-Press,
Dortmund, 2012, S. 367-370, ISBN 978-3-936804-12-6
- 823) STEINBERG, U.; F. LIEBERS, A. KLUSSMANN
Die überarbeitete Leitmerkmalmethode Manuelle Arbeitsprozesse 2011
In: Technische Sicherheit, 2 (2012), Ausgabe 03/2012,
Hrsg.: Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf, 2012, S. 37-41
- 824) LANG, K.-H.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln
und Anlagen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 3/2012,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012,
S. 150-151
- 825) LEVCHUK, I.; P. SERAFIN, C. MÜHLEMEYER, A. KLUSSMANN
**Verteilung von Handkräften und Handmaßen in einer
Bevölkerungsstichprobe – eine generationenübergreifende
Datenbank für die Entwicklung von ergonomischen Produkten**
Arbeitsmedizin . Sozialmedizin . Umweltmedizin (ASU), 47 (2012),
Heft 3/2012, Gentner Verlag, Stuttgart, 2012, S. 216
- 826) KLUSSMANN, A.
Knee Osteoarthritis and Patterns of Cartilage Damage
In: Occupational health for all: From research to practice – 30. International
Congress on Occupational Health, 18.-23. März 2012 in Cancun (Mexiko),
Abstract-CD-ROM der ICOH (Hrsg.), Cancun, 2012
- 827) KLUSSMANN, A.; I. LEVCHUK, C. MÜHLEMEYER, M. KEUCHEL,
K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
**Distribution of hand dimensions and selected hand forces in a sample
of the general public in Germany – A cross-generational database for
the development of ergonomic products**
In: Occupational health for all: From research to practice – 30. International
Congress on Occupational Health, 18.-23. März 2012 in Cancun (Mexiko),
Abstract-CD-ROM der ICOH (Hrsg.), Cancun, 2012

ASER

- 828) ETSCHIED, M.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 4/2012, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012, S. 204
- 829) HESO-AUTORENTEAM
Sommerhitze im Büro – Hinweise und Tipps für die heißen Tage
Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund/Berlin/Dresden, BAuA Eigenverlag, Dortmund, 2012
- 830) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2010 – 2011 (Band 7)
Forschungsbericht Nr. 27, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2012, ISBN 978-3-936841-23-7
- 831) SASSMANNSHAUSEN, A.; K.-H.. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gesundheit im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 5/2012, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012, S. 256
- 832) KÜMMEL, A.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Physikalische Gefährdungen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 6/2012, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012, S. 297
- 833) GEBHARDT, HJ.; C. MUEHLEMEYER
Anforderungen an einen gegliederten Prüffinger nach DIN EN 60529 auf der Grundlage aktueller anthropometrischer Daten
Schriftenreihe der Kommission Arbeitsschutz und Normung, KAN-Bericht GA 49, Sankt Augustin / KAN Eigenverlag, Sankt Augustin, 2012
(URL: www.kan.de/fileadmin/user_upload/docs/sonstige/prueffinger.pdf)

- 834) HELLWIG, R.T.; I. NÖSKE, S. BRASCHE, HJ. GEBHARDT, I. LEVCHUK, W. BISCHOF
Hitzebeanspruchung und Leistungsfähigkeit in Büroräumen bei erhöhten Außentemperaturen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Forschung F 2039, Dortmund/Berlin/Dresden, BAuA Eigenverlag, Dortmund, 2012, ISBN 978-3-88261-142-7
(URL: www.baua.de/de/Publikationen/Fachbeitraege/F2039.html)
- 835) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Errichtung und Betrieb von Arbeitsstätten/Nichtraucherschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 7-8/2012, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012, S. 347
- 836) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Safety and Security / Krisenmanagement
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 9/2012, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012, S. 403
- 837) STEINBERG, U.; F. LIEBERS, A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, U. LATZA
**"Does KIM what she promises to do?"
Jos Verbeek and P. Paul F.M. Kuijer**
In: Work: A Journal of Prevention, Assessment and Rehabilitation, Volume 43, Number 2/2012, ISSN 1051-9815 (Print) / 1875-9270 (Online), IOS Press, Amsterdam, 2012, S. 251-252
(URL: <http://iospress.metapress.com/content/c2q1mw57w5300878/>)
(Journal Impact Factor: 0,521)
- 838) LEVCHUK, I.; P. SERAFIN, M. KEUCHEL, A. KLUSSMANN, C. MUEHLEMEYER, HJ. GEBHARDT
Distribution of Hand Dimensions and Selected Hand Forces in a Sample of the General Public in Germany
In: Scientific Journal of Riga Technical University, Safety of Technogenic Environment, Volume 2 (2012), ISSN 2255-6923 (Print) / 2255-8705 (Online), RTU Press, Riga, 2012, S. 46-49
(URL: <https://ortus.rtu.lv/science/en/publications/14076/fulltext.pdf>)

ASER

- 839) DOLFEN, P.; A. KLUSSMANN
Ergonomische Gestaltung von Arbeitssystemen mit physischen Belastungen als Beitrag zur Fachkräftesicherung
In: VDBW aktuell – Das Magazin für Arbeitsmedizin in Deutschland, Ausgabe III / 2012 (September 2012: Schwerpunktthema: Muskel-Skelett-Erkrankungen), ISSN 1862-0558, Verband Deutscher Betriebs- und Werksärzte e.V., Karlsruhe, 2012, S. 12-13
- 840) SAßMANNSHAUSEN, A.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Zukunft der Arbeit, Arbeitsorganisation
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 10/2012, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012, S. 468
- 841) PIEPER, R.
Betriebliche Arbeitsschutzorganisation
In: Ratgeber zur Gefährdungsbeurteilung. Handbuch für Arbeitsschutzfachleute, Teil 3: Praxishilfen, 1. Auflage, Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund, 2012, ISBN 978-3-88261-717-7, S. 3.1-3.15
- 842) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gefahr-, Biostoffe, REACH, GHS
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 11/2012, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012, S. 522
- 843) HARTMANN, B; A. KLUSSMANN (HRSG.)
Forum Arbeitsphysiologie – 16. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler
aser:info, Nr. 8, Ausgabe: November 2012, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V.: ASER Eigenverlag, Wuppertal, 2012, ISBN 978-3-936841-24-4
- 844) LEVCHUK, I.; I. NÖSKE, HJ. GEBHARDT, S. BRASCHE, W. BISCHOF, K. BUX, R.T. HELLWIG
Arbeiten im Büro bei erhöhten Außentemperaturen – Auswirkungen und Handlungsempfehlungen
In: Forum Arbeitsphysiologie – 16. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, B. Hartmann, A. Klußmann (Hrsg.), aser:info, Nr. 8, Ausgabe: November 2012, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V.: ASER Eigenverlag, Wuppertal 2012, ISBN 978-3-936841-18-3, S. 16

- 845) SERAFIN, P.; A. SCHÄFER, M. KEUCHEL, B. NEUMANN, K.-H. LANG, A. KLUßMANN
Evaluierung von Verfahren zur Ermittlung von Betätigungskräften an Maschinen hinsichtlich ihrer Anwendbarkeit in der Praxis
In: Forum Arbeitsphysiologie – 16. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, B. Hartmann, A. Klußmann (Hrsg.), aser:info, Nr. 8, Ausgabe: November 2012, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V.: ASER Eigenverlag, Wuppertal 2012, ISBN 978-3-936841-18-3, S. 39
- 846) MÜHLEMEYER, C.; A. SAßMANNSHAUSEN, K.-H. LANG
Nutzung der KomNet – Wissensdatenbanken zur Weiterentwicklung von Praxis-Hilfestellungen
In: Forum Arbeitsphysiologie – 16. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, B. Hartmann, A. Klußmann (Hrsg.), aser:info, Nr. 8, Ausgabe: November 2012, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V.: ASER Eigenverlag, Wuppertal 2012, ISBN 978-3-936841-18-3, S. 40
- 847) MÜHLEMEYER, C.; A. SAßMANNSHAUSEN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Mobilität
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 63 (2012), Ausgabe 12/2012, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2012, S. 579
- 848) STEINBERG, U.; A. KLUSSMANN
Leitmerkmalmethode zur Erfassung von Belastungen bei manuellen Arbeitsprozessen (Version 2012)
Ausführliche Verfahrensanleitung für die Leitmerkmalmethode Manuelle Arbeitsprozesse (LMM MA), Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 2012
(URL: <http://www.baua.de/de/Themen-von-A-Z/Physische-Belastung/Gefahrungsbeurteilung.html>)
- 849) STEINBERG, U.; A. KLUSSMANN
Key indicator method for assessing physical workload during manual handling operations (Version 2012)
Detailed method instructions for the key indicator method manual handling operations (KIM MO), Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 2012
(URL: <http://www.baua.de/de/Themen-von-A-Z/Physische-Belastung/Gefahrungsbeurteilung.html>)

ASER

- 850) STEINBERG, U.; F. LIEBERS, A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER, S. BEHRENDT, U. LATZA
Leitmerkmalmethode Manuelle Arbeitsprozesse 2011 – Bericht über die Erprobung, Validierung und Revision
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Forschungsbericht F 2195, 1. Auflage, Dortmund/Berlin/Dresden, 2012, ISBN 978-3-88261-722-1
- 851) PIEPER, R.
Gefahrstoffverordnung – Basiskommentar zur GefStoffV
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 1. Auflage, Frankfurt a.M., 2013, ISBN 978-3-7663-6158-5
- 852) MÜHLEMEYER, C.; A. SAßMANNSHAUSEN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Manuelles Arbeiten, Ergonomie
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 1/2013, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013, S. 35
- 853) WENDT, K.D.; P. DOLFEN, A. KLUßMANN
Demografischer Wandel und Fachkräftesicherung – Bundesweite Ergonomie-Netzwerk-Konferenz der Continental AG
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 1/2013, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013, S. 39-41
- 854) MÜHLEMEYER, C.; A. SAßMANNSHAUSEN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Persönliche Schutzausrüstung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 2/2013, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013, S. 93
- 855) PIEPER, R.
Gesetz über die Durchführung von Maßnahmen des Arbeitsschutzes zur Verbesserung der Sicherheit und des Gesundheitsschutzes der Beschäftigten bei der Arbeit (Arbeitsschutzgesetz – ArbSchG)
In: Arbeitsrecht, Wedde, P. (Hrsg.), Bund-Verlag, 3. Auflage, Frankfurt a.M., 2013, ISBN 978-3-7663-6165-3, S. 159-247
- 856) PIEPER, R.
Bürgerliches Gesetzbuch (BGB) – §§ 618-619 BGB
In: Arbeitsrecht, Wedde, P. (Hrsg.), Bund-Verlag, 3. Auflage, Frankfurt a.M., 2013, ISBN 978-3-7663-6165-3, S. 694-704

- 857) LANG, K.-H.; A. SASSMANNSHAUSEN, C. MÜHLEMEYER,
K. NOLTING, K. DEMME, R. REINHARDT, J. SEEGER
**Arbeitswissenschaftliche Fragestellungen in der betrieblichen Praxis –
eine Sonderauswertung aus den KomNet-Wissensdatenbanken**
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 59. Arbeits-
wissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Chancen durch Arbeits-, Produkt- und Systemgestaltung – Zukunftsfähig-
keit für Produktions- und Dienstleistungsunternehmen“, Hochschule Nieder-
rhein, Krefeld, 27.02.2013-01.03.2013, GfA-Press, Dortmund, 2013, ISBN
978-3-936804-14-0, S. 173-176
- 858) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, M. KEUCHEL,
K. VON LIPINSKI, K.-H. LANG
Ermittlung von Betätigungskräften am Beispiel von Landmaschinen
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 59. Arbeits-
wissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Chancen durch Arbeits-, Produkt- und Systemgestaltung – Zukunftsfähig-
keit für Produktions- und Dienstleistungsunternehmen“, Hochschule Nieder-
rhein, Krefeld, 27.02.2013-01.03.2013, GfA-Press, Dortmund, 2013, ISBN
978-3-936804-14-0, S. 233-236
- 859) GEBHARDT, HJ.
Normung im Bereich Klima am Arbeitsplatz als Teil der Prävention
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 59. Arbeits-
wissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Chancen durch Arbeits-, Produkt- und Systemgestaltung – Zukunftsfähig-
keit für Produktions- und Dienstleistungsunternehmen“, Hochschule Nieder-
rhein, Krefeld, 27.02.2013-01.03.2013, GfA-Press, Dortmund, 2013, ISBN
978-3-936804-14-0, S. 261-264
- 860) PIEPER, R.
Regulierung psychischer Belastungen – Ein Beitrag zur Prävention?
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 59. Arbeits-
wissenschaftlichen Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft
„Chancen durch Arbeits-, Produkt- und Systemgestaltung – Zukunftsfähig-
keit für Produktions- und Dienstleistungsunternehmen“, Hochschule Nieder-
rhein, Krefeld, 27.02.2013-01.03.2013, GfA-Press, Dortmund, 2013, ISBN
978-3-936804-14-0, S. 551-554
- 861) LANG, K.-H.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln
und Anlagen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 3/2013,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013,
S. 149

ASER

- 862) WESSELS, P.; A. SASSMANNSHAUSEN
Prävention gegen Mobbing, Stress und Burnout in der Arbeitswelt – Fachtagung „Mobbing vermeiden – Faire Arbeit fördern
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 3/2013, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013, S. 154
- 863) KLUSSMANN, A.; I. LEVCHUK, C. MÜHLEMEYER, K. LANG, HJ. GEBHARDT
Handkräfte und Handmaße einer Bevölkerungsstichprobe
In: Arbeitsmedizin in Europa – Muskel-Skelett-Erkrankungen und Beruf, Abstracts der 53. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 13.-16. März 2013, Bregenz, Gentner Verlag, Stuttgart, 2013, S. 86
- 864) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, M. KEUCHEL, B. NEUMANN, K.-H. LANG
Kräfte in der Maschinenbedienung – Wie lassen sich Betätigungskräfte praktikabel messen und welche maximalen Aktionskräfte können aufgebracht werden?
In: Arbeitsmedizin in Europa – Muskel-Skelett-Erkrankungen und Beruf, Abstracts der 53. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 13.-16. März 2013, Bregenz, Gentner Verlag, Stuttgart, 2013, S. 86
- 865) LANG, K.-H.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 4/2013, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013, S. 207
- 866) SASSMANNSHAUSEN, A.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gesundheit und Gesundheitsförderung im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 5/2013, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013, S. 262
- 867) GEBHARDT, HJ.; I. LEVCHUK, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG
Bedarfsgerechte Auslegung und Ausstattung von Sanitärräumen
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Forschungsbericht F 2159, 1. Auflage, Dortmund/Berlin/Dresden, 2013, ISBN 978-3-88261-729-0

- 868) KRUG, G.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Physikalische Gefährdungen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 6/2013,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013,
S. 322
- 869) PIEPER, R.
In der Pipeline: Quo Vadis Betriebssicherheitsverordnung?
In: Gute Arbeit. Gesundheitsschutz und Arbeitsgestaltung, 25 (2013),
Ausgabe 6/2013, ISSN 1860-0077, Hrsg.: Bund-Verlag GmbH,
Frankfurt/Main, 2013, S. 5-8
- 870) PIEPER, R.
Betriebssicherheitsverordnung präziser fassen
In: Gute Arbeit. Gesundheitsschutz und Arbeitsgestaltung, 25 (2013),
Ausgabe 6/2013, ISSN 1860-0077, Hrsg.: Bund-Verlag GmbH,
Frankfurt/Main, 2013, S. 8-9
- 871) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2011 – 2012 (Band 8)
Forschungsbericht Nr. 28, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal,
2013, ISBN 978-3-936841-25-1
- 872) PIEPER, R.; B. SCHALAU
Methodische Ansätze zur Ableitung von Prüfpflichten für Arbeitsmittel
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2011 – 2012 (Band 8),
Forschungsbericht Nr. 28, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal,
2013, ISBN 978-3-936841-25-1, S. 74-84
- 873) KLUSSMANN, A.; F. LIEBERS, HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER, U. LATZA
**The key indicator method for manual handling operations –
evaluation of validity, objectivity and reliability**
In: PREMUS 2013 Eighth International Conference on Prevention
of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Busan (Korea),
07.07.2013-11.07.2013, Tagungsband, Pusan National University &
Korean Society Occupational and Environmental Medicine (Hrsg.),
2013, S. 125-126

ASER

- 874) DOLFEN, P.; K.-D. WENDT, A. KLUSSMANN
Prevention of work related musculoskeletal disorders in a large-scale enterprise – implementation of management ratios on ergonomics
In: PREMUS 2013 Eighth International Conference on Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Busan (Korea), 07.07.2013-11.07.2013, Tagungsband, Pusan National University & Korean Society Occupational and Environmental Medicine (Hrsg.), 2013, S. 178-179
- 875) SERAFIN, P.; A. SCHÄFER, K.-H. LANG, K. VON RYMON LIPINSKI, A. KLUSSMANN
Evaluation of methods for the determination of operating forces at machines according to applicability in practice
In: PREMUS 2013 Eighth International Conference on Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Busan (Korea), 07.07.2013-11.07.2013, Tagungsband, Pusan National University & Korean Society Occupational and Environmental Medicine (Hrsg.), 2013, S. 374
- 876) WENDT, K.-D.; P. DOLFEN, A. KLUSSMANN
Implementation of ergonomics networks in a large scale company – experiences and results
In: PREMUS 2013 Eighth International Conference on Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Busan (Korea), 07.07.2013-11.07.2013, Tagungsband, Pusan National University & Korean Society Occupational and Environmental Medicine (Hrsg.), 2013, S. 479
- 877) GEBHARDT, HJ.; I. LEVCHUK, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, K. BUX
Bedarfsgerechte Auslegung und Ausstattung von Sanitärräumen in Arbeitsstätten
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 7-8/2013, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013, S. 346-348
- 878) PIEPER, R.
Novelle der Betriebssicherheitsverordnung auf der Zielgeraden?
In: Gute Arbeit. Gesundheitsschutz und Arbeitsgestaltung, 25 (2013), Ausgabe 9/2013, ISSN 1860-0077, Hrsg.: Bund-Verlag GmbH, Frankfurt/Main, 2013, S. 9

- 879) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Safety and Security / Krisenmanagement**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 9/2013,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013,
S. 440
- 880) PIEPER, R.
**Sicherheit und Gesundheitsschutz. Welche Rechte hat der
einzelne Beschäftigte?**
In: Arbeitsrecht im Betrieb (AiB), 34 (2013), Ausgabe 9/2013, ISSN 0174-
1225, Hrsg.: Bund-Verlag GmbH, Frankfurt/Main, 2013, S. 499-503
- 881) PIEPER, R.
Germany
In: Analysis of the determinants of workplace occupational safety and
health practice in a selection of EU Member States 2012 – Annex.
D. Walters, E. Wadsworth & M. Quinlan. Cardiff University, Workshop
9.-10. Mai 2012, Report prepared by the Cardiff Work Environment
Research Centre (CWERC), 2012, S. 56-66
- 882) SARBMANNSHAUSEN, A.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
A+A 2013; Zukunft der Arbeit**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 10/2013,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013,
S. 518
- 883) HARTMANN, B.; A. KLUSSMANN, I. BÖCKELMANN, R. STOLL
Das Forum Arbeitsphysiologie stellt sich vor
In: Arbeitsmedizin . Sozialmedizin . Umweltmedizin (ASU), 48 (2013),
Heft 10/2013, Gentner Verlag, Stuttgart, ISSN 0944-6052, S. 617-619
- 884) LANG, K.-H.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gefahr-/Biostoffe/REACH/CLP/PSA und Gefahrstoffe**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 11/2013,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013,
S. 576

ASER

- 885) SERAFIN, P.; HJ. GEBHARDT, A. KLUßMANN
Zusammenhang zwischen Händigkeit und isometrischer Maximalkraft bei ausgewählten Krafftällen
In: Forum Arbeitsphysiologie – 17. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, B. Steinhilber & M.A. Rieger (Hrsg.), Universitätsklinikum Tübingen Eigenverlag, Tübingen, 2013, ISBN 978-3-00-044051-9, S. 24
- 886) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG, A. KLUßMANN
Physische Belastungen in Produktionsbetrieben – Welche Schwerpunkte gibt es und welche Konsequenzen ergeben sich für die Arbeitsgestaltung?
In: Forum Arbeitsphysiologie – 17. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, B. Steinhilber & M.A. Rieger (Hrsg.), Universitätsklinikum Tübingen Eigenverlag, Tübingen, 2013, ISBN 978-3-00-044051-9, S. 32
- 887) GEBHARDT, HJ.; C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, B. SCHLUTTER, A. VOMBERG
Prüfung von Produkten gegen mechanische und elektrische Gefährdungen – sind die Abmessungen des üblichen Prüffingers noch zeitgemäß?
In: BPUVZ – Zeitschrift für betriebliche Prävention und Unfallversicherung, 125 (2013), Ausgabe 11/2013, ISSN 2193-3294, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013, S. 586-591
- 888) KLUßMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, P. DOLFEN, K.-D. WENDT, HJ. GEBHARDT, B. NEUMANN, A. SCHÄFER
Praxisbewährte Methoden zur Bewertung und Gestaltung physischer Arbeitsbelastungen
Leistung und Lohn – Zeitschrift für Arbeitswirtschaft, Nr. 541-545, BDA – Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände (Hrsg.), Berlin, Heider-Verlag, Bergisch Gladbach, 2013
- 889) HARTMANN, B.; D. DITCHEN, R. ELLEGAST, HJ. GEBHARDT, U. HOEHNE-HÜCKSTÄDT, M. JÄGER, A. KLUSMANN, F. LIEBERS, A. LUTTMANN, E. PFISTER, K. SCHAUB, H.-C. SCHOLLE, U. STEINBERG
Körperliche Belastungen des Rückens durch Lastenhandhabung und Zwangshaltungen im Arbeitsprozess
Arbeitsmedizinische S1-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin (DGAUM) und der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (GfA). Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften e.V. (AWMF). AWMF online – Das Portal der wissenschaftlichen Medizin, AWMF-Register-Nr.: 002/029, Klasse: S1, Düsseldorf, 2013

- 890) NAPIERALSKY, S.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Mobilität und Sicherheit**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 64 (2013), Ausgabe 12/2013,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2013,
S. 635
- 891) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, M. KEUCHEL,
B. NEUMANN, K.-H. LANG
**Betätigungskräfte an Landmaschinen – Analyse und Messung
von Handbetätigungskräften und abgeleitete Empfehlungen**
Schriftenreihe der Kommission Arbeitsschutz und Normung (KAN),
KAN-Bericht, Sankt Augustin, ISBN 978-3-9816319-0-6,
Köllen Druck + Verlag, Bonn, 2014
(URL: [www.kan.de/de/publikationen/kan-berichte/kan-berichte-anzeige/
kandocs/c02aed2ff5fcfece5b6b7f0b2a20426d/kanbericht/3580.html](http://www.kan.de/de/publikationen/kan-berichte/kan-berichte-anzeige/kandocs/c02aed2ff5fcfece5b6b7f0b2a20426d/kanbericht/3580.html))
- 892) PIEPER, R.
Arbeitsschutzgesetz – Basiskommentar zum ArbSchG
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 6. überarbeitete Auflage,
Frankfurt a.M., 2014, ISBN 978-3-7663-6237-7
- 893) MÜHLEMEYER, C.; A. SAßMANNSHAUSEN
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Ergonomische Gestaltung im Betrieb**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 1/2014,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014,
S. 44
- 894) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, K. VON RYMON LIPINSKY
Ermittlung von Betätigungskräften an mobilen Maschinen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 2/2014,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014,
S. 76-81
- 895) GEBHARDT, HJ.; C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, B. SCHLUTTER,
A. VOMBERG
Prüfung elektrischer Betriebsmittel
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 2/2014,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014,
S. 82-87

ASER

- 896) LANG, K.-H.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln und Anlagen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 2/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 107
- 897) STEINBERG, U.; F. LIEBERS, A. KLUSSMANN
Manuelle Arbeit ohne Schaden
Schriftenreihe der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Quartbroschüre Allgemein A55, 4. überarbeitete und erweiterte Auflage, Dortmund/Berlin/Dresden, 2014, ISBN 978-3-88261-009-3
- 898) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Persönliche Schutzausrüstung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 3/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 166
- 899) MÜHLEMEYER, C.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG, K.-D. WENDT, P. DOLFEN
Physische Belastungen in der industriellen Fertigung – Welche Schwerpunkte gibt es und welche Konsequenzen ergeben sich für die Arbeitsgestaltung?
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 60. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft“, Technische Universität München und Hochschule München, München, 12.03.2014-14.03.2014, GfA-Press, Dortmund, 2014, ISBN 978-3-936804-17-1, S. 186-188
- 900) KLUSSMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, K.-D. WENDT, P. DOLFEN
Strukturen und Netzwerke zur systematischen Arbeitsgestaltung – Erfahrungen und Empfehlungen
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 60. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft“, Technische Universität München und Hochschule München, München, 12.03.2014-14.03.2014, GfA-Press, Dortmund, 2014, ISBN 978-3-936804-17-1, S. 442-444

- 901) SERAFIN, P.; HJ. GEBHARDT, A. KLUSSMANN
Zusammenhang zwischen Händigkeit und isometrischer Maximalkraft
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 60. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft“, Technische Universität München und Hochschule München, München, 12.03.2014-14.03.2014, GfA-Press, Dortmund, 2014, ISBN 978-3-936804-17-1, S. 543-545
- 902) KLUSSMANN, A.
Bedeutung und Untersuchung der Händigkeit in der Arbeitswelt
In: Umweltmedizin – Hygiene – Arbeitsmedizin, 19 (2014), Nr. 2, 2014, Abstracts der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, Verlagsgruppe Hüthig Jehle Rehm, Landsberg, 2014, S. 118
- 903) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, I. LEVCHUK, K.-H. LANG
Händigkeit und Unterschiede in der Maximalkraft bei ausgewählten Krafftällen
In: Umweltmedizin – Hygiene – Arbeitsmedizin, 19 (2014), Nr. 2, 2014, Abstracts der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, Verlagsgruppe Hüthig Jehle Rehm, Landsberg, 2014, S. 119
- 904) BUX, K.; HJ. GEBHARDT, R.T. HELLWIG, W. BISCHOF, S. BRASCHE, I. NÖSKE, I. LEVCHUK
Leistungsfähigkeit in Büroräumen bei sommerlichen Außentemperaturen
In: Umweltmedizin – Hygiene – Arbeitsmedizin, 19 (2014), Nr. 2, 2014, Abstracts der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, Verlagsgruppe Hüthig Jehle Rehm, Landsberg, 2014, S. 140-141

ASER

- 905) HARTMANN, B.; F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST, U. STEINBERG, HJ. GEBHARDT, A. KLUSSMANN, B. KAISER, K. SCHAUB, A. SINN-BEHRENDT, J. WAKULA, J. BOTTER, D. DITCHEN, R. ELLEGAST, U. GLITSCH, U. HOEHNE-HÜCKSTÄDT, M. JÄGER, C. JORDAN
MEGAPHYS: Entwicklung eines Methodenpakets zur Gefährdungsanalyse bei physischen Belastungen
In: Umweltmedizin – Hygiene – Arbeitsmedizin, 19 (2014), Nr. 2, 2014, Abstracts der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, Verlagsgruppe Hüthig Jehle Rehm, Landsberg, 2014, S. 155-156
- 906) HAUFE, E.; J. BULANG, K. ROSSA, A. KLUßMANN, M.A. RIEGER, A. SEIDLER
Studie zur Arbeitssituation im Bodenlegerhandwerk
In: Umweltmedizin – Hygiene – Arbeitsmedizin, 19 (2014), Nr. 2, 2014, Abstracts der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, Verlagsgruppe Hüthig Jehle Rehm, Landsberg, 2014, S. 209
- 907) PIEPER, R.
Gesetz über die Durchführung von Maßnahmen des Arbeitsschutzes zur Verbesserung der Sicherheit und des Gesundheitsschutzes der Beschäftigten bei der Arbeit (Arbeitsschutzgesetz – ArbSchG)
In: Arbeitsrecht, Wedde, P. (Hrsg.), Bund-Verlag, 4. Auflage, Frankfurt a.M., 2014, ISBN 978-3-7663-6327-5, S. 163-251
- 908) PIEPER, R.
Bürgerliches Gesetzbuch (BGB) – §§ 618-619 BGB
In: Arbeitsrecht, Wedde, P. (Hrsg.), Bund-Verlag, 4. Auflage, Frankfurt a.M., 2014, ISBN 978-3-7663-6327-5, S. 726-736
- 909) KRUG, G.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 4/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 230

- 910) KLUßMANN, A.; I. LEVCHUK, C. MÜHLEMEYER, P. SERAFIN, K.-H. LANG, H. GEBHARDT
Handkräfte und Handmaße einer Bevölkerungsstichprobe
In: Arbeitsmedizin in Europa – Muskel-Skelett-Erkrankungen, Dokumentation der 53. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 13.-16. März 2013, Bregenz, DGAUM eBook, München, ISBN 978-3-9811784-8-7, 2014, S. 433-436
- 911) KLUßMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, M. KEUCHEL, B. NEUMANN, K. VON RYMON LIPINSKI, K.-H. LANG
Kräfte in der Maschinenbedienung – Wie lassen sich Betätigungskräfte praktikabel messen und welche maximalen Aktionskräfte können aufgebracht werden?
In: Arbeitsmedizin in Europa – Muskel-Skelett-Erkrankungen, Dokumentation der 53. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 13.-16. März 2013, Bregenz, DGAUM eBook, München, ISBN 978-3-9811784-8-7, 2014, S. 437-440
- 912) SASSMANNSHAUSEN, A.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gesundheit und Gesundheitsförderung im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 5/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 289
- 913) VON RYMON LIPINSKI, K.; A. KLUßMANN
Muskeln gefragt trotz vieler Pferdestärken? Betätigungskräfte an Landmaschinen
In: BPUVZ – Zeitschrift für betriebliche Prävention und Unfallversicherung, 126 (2014), Ausgabe 5/2014, ISSN 2193-3294, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 239-243
- 914) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Physikalische Gefährdungen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 6/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 347

ASER

- 915) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2012 – 2013 (Band 9)
Forschungsbericht Nr. 29, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal,
2014, ISBN 978-3-936841-26-8
- 916) KLUSSMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, P. SERAFIN, I. LEVCHUK,
K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
**Physical Strength and Hand Dimensions of a Population Sample:
Results and Differences in Age and Gender**
In: T. Ahram, W. Karwowski, T. Marek (Hrsg.): Proceedings of the
5. International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics
2014 and the Affiliated Conferences, 19.-23. Juli 2014 in Krakau (Polen),
Publishing AHFE 2014, ISBN 978-1-4951-1572-1, S. 3590-3596
- 917) GEBHARDT, HJ.; C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, B. SCHLUTTER,
A. VOMBERG
**Anthropometric Considerations for Designing a Test Finger to Avoid
Electrical and Mechanical Hazards**
In: T. Ahram, W. Karwowski, T. Marek (Hrsg.): Proceedings of the
5. International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics
2014 and the Affiliated Conferences, 19.-23. Juli 2014 in Krakau (Polen),
Publishing AHFE 2014, ISBN 978-1-4951-1572-1, S. 3597-3604
- 918) NOLTING, K.; K.-H. LANG
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Messe und Kongress „Arbeitsschutz Aktuell 2014“ und
XX. Weltkongress für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit
in Frankfurt/M. – Zukunft der Arbeit**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 7-8/2014,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014,
S. 412
- 919) HARTMANN, B.; D. DITCHEN, R. ELLEGAST, HJ. GEBHARDT,
U. HOEHNE-HUECKSTAEDT, M. JAEGER, A. KLUSSMANN,
F. LIEBERS, A. LUTTMANN, E. PFISTER, K. SCHAUB, H.-C. SCHOLLE,
U. STEINBERG
**Arbeitsmedizinische Leitlinie „Körperliche Belastungen des Rückens
durch Lastenhandhabung und Zwangshaltungen im Arbeitsprozess“**
S1-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umwelt-
medizin (DGAUM) und der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (GfA)
In: Arbeitsmedizin-Sozialmedizin-Umweltmedizin (ASU) – Zeitschrift für
medizinische Prävention, 49 (2014), ISSN 0944-6052, Ausgabe 8/2014,
Gentner Verlag, Stuttgart, S. 612-623

- 920) HARTMANN, B.; D. DITCHEN, R. ELLEGAST, HJ. GEBHARDT, U. HOEHNE-HUECKSTAEDT, M. JAEGER, A. KLUSSMANN, F. LIEBERS, A. LUTTMANN, E. PFISTER, K. SCHAUB, H.-C. SCHOLLE, U. STEINBERG
Occupational medicine guideline “Physical strain on the back caused by handling of loads and working in awkward postures”
S1 Guideline by the German Society for Occupational and Environmental Medicine and the Society for Occupational Science
In: ASU International (ASUI), Edition 8/2014, Gentner Verlag, Stuttgart, (URL http://www.asu-arbeitsmedizin.com/Gentner.dll/PL_113816_600613)
- 921) BUX, K.; HJ. GEBHARDT
Zeitgemäße Anforderungen an Sanitärräume
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 10/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 498-501
- 922) NOLTING, K.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 10/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 529
- 923) MÜHLEMEYER, C.; M. KEUCHEL, K.-H. LANG, A. KLUßMANN
Verbesserung der Arbeitsbedingungen beim Ziehen und Schieben von Lasten
In: Forum Arbeitsphysiologie – 18. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, I. Böckelmann, A. Lorenz, S. Sammito & S. Darius (Hrsg.), Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg Eigenverlag, Magdeburg, 2014, ISBN 978-3-00-046650-2, S. 24
- 924) BULANG, J.; K. ROSSA, E. HAUFE, A. KLUSSMANN, M.A. RIEGER, A. SEIDLER
Studie zur Arbeitssituation im Bodenlegerhandwerk, Teil 2: Erste Ergebnisse der Videoanalyse
In: Forum Arbeitsphysiologie – 18. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, I. Böckelmann, A. Lorenz, S. Sammito & S. Darius (Hrsg.), Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg Eigenverlag, Magdeburg, 2014, ISBN 978-3-00-046650-2, S. 31

ASER

- 925) BUX, K.; R.T. HELLWIG, I. NÖSKE, HJ. GEBHARDT, I. LEVCHUK, S. BRASCHE, W. BISCHOF
Leistungsfähigkeit in Büroräumen bei sommerlichen Außentemperaturen
In: „Evidenzbasierte Arbeitsmedizin“ und „Physikalische Einflussfaktoren in Arbeitswelt und Umwelt“, Dokumentation der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, DGAUM Eigenverlag, München, ISBN 978-3-9811784-9-4, 2014, S. 77-80
- 926) HARTMANN, B.; J. BOTTER, F. BRANDSTÄDT, D. DITCHEN, R. ELLEGAST, HJ. GEBHARDT, U. GLITSCH, U. HOEHNE-HÜCKSTÄDT, M. JÄGER, C. JORDAN, B. KAISER, A. KLUSSMANN, K. SCHAUB, M. SCHUST, A. SINN-BEHRENDT, U. STEINBERG
MEGAPHYS – Entwicklung eines Methodenpakets zur Gefährdungsbeurteilung bei physischen Belastungen
In: „Evidenzbasierte Arbeitsmedizin“ und „Physikalische Einflussfaktoren in Arbeitswelt und Umwelt“, Dokumentation der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, DGAUM Eigenverlag, München, ISBN 978-3-9811784-9-4, 2014, S. 179-182
- 927) HAUFE, E.; J. BULANG, K. ROSSA, A. KLUßMANN, M.A. RIEGER, A. SEIDLER
Studie zur Arbeitssituation im Bodenlegerhandwerk
In: „Evidenzbasierte Arbeitsmedizin“ und „Physikalische Einflussfaktoren in Arbeitswelt und Umwelt“, Dokumentation der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, DGAUM Eigenverlag, München, ISBN 978-3-9811784-9-4, 2014, S. 187-190
- 928) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, I. LEVCHUK, K.-H. LANG
Händigkeit und Unterschiede in der Maximalkraft bei ausgewählten Krafftällen
In: „Evidenzbasierte Arbeitsmedizin“ und „Physikalische Einflussfaktoren in Arbeitswelt und Umwelt“, Dokumentation der 54. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 2.-4. April 2014, Dresden, DGAUM Eigenverlag, München, ISBN 978-3-9811784-9-4, 2014, S. 272-275
- 929) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gefahr-/Biostoffe/REACH/CLP/PSA und Gefahrstoffe
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 11/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 582

- 930) SAMMITO, S.; B. THIELMANN, R. SEIBT, A. KLUSSMANN, M. WEIPPERT, I. BÖCKELMANN
Nutzung der Herzschlagfrequenz und der Herzratenvariabilität in der Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft
Arbeitsmedizinische S2k-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin (DGAUM) und der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (GfA). Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften e.V. (AWMF). AWMF online – Das Portal der wissenschaftlichen Medizin, AWMF-Register-Nr.: 002/042, Klasse: S2k, Düsseldorf, 2014
- 931) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Mobilität und Sicherheit
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 65 (2014), Ausgabe 12/2014, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2014, S. 633
- 932) SATTLER, J.B.; A. KLUSSMANN, B. ARNOLD-SCHULZ-GAHMEN, A. VASTERLING, H. WAGNER, B. HARTMANN
Händigkeit – Bedeutung und Untersuchung
Arbeitsmedizinische S1-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin (DGAUM) und der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (GfA). Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften e.V. (AWMF). AWMF online – Das Portal der wissenschaftlichen Medizin, AWMF-Register-Nr.: 002/017, Klasse: S1, Düsseldorf, 2014 (URL: www.awmf.org/leitlinien/detail/II/002-017.html)
- 933) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, M. KEUCHEL, B. NEUMANN, K.-H. LANG
Operating forces on agricultural machinery – Analysis and measurement of manual operating forces; resulting recommendations
Concluding report of KAN Study 50, Published by Association for the Promotion of Occupational Safety in Europe (VFA), Sankt Augustin, 2014, ISBN 978-3-9816319-1-3 (URL: www.kan.de/fileadmin/Redaktion/Dokumente/KAN-Studie/en/2013_KAN-study_operatingForces-en.pdf)
- 934) KLUßMANN, A.
Physische Belastungen bei der Arbeit: Bedeutung, Beurteilung, Maßnahmen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 1/2015, ISSN2199-7330, Erich Schmidt-Verlag, GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 6-8

ASER

- 935) MÜHLEMEYER, C.; A. KLUSSMANN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Ergonomische Gestaltung im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 1/2015, ISSN 2199-7330, Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 51
- 936) SERAFIN, P.; C. MÜHLEMEYER, I. LEVCHUK, HJ. GEBHARDT, A. KLUßMANN
Auswirkungen der Handpräferenz auf die isometrische Maximalkraft bei ausgewählten Krafftällen
Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie, 65 (2015), Heft 1/2015, ISSN 0944-2502, Springer-Verlag, Berlin Heidelberg, 2015, S. 5-11
- 937) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln und Anlagen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 2/2015, ISSN 2199-7330, Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 107
- 938) GEBHARDT, HJ.; A. SCHÄFER, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, E. METZE, B. SCHLUTTER
Zum Beitrag der arbeitsschutzrelevanten Normung zur Umsetzung der UN-Behindertenrechtskonvention
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 61. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Verantwortung für die Arbeit der Zukunft“, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Karlsruhe, 25.02.2015-27.02.2015, E-Book, Beitrag A.3.5, GfA-Press, Dortmund, 2015, ISBN 978-3-936804-18-8
- 939) MÜHLEMEYER, C.; M. KEUCHEL, A. KLUSSMANN, K.-D. WENDT, P. DOLFEN
Belastungen beim Ziehen und Schieben von Lasten – Welche Hilfsmittel werden genutzt und wie verteilen sich die zu transportierenden Lasten?
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 61. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Verantwortung für die Arbeit der Zukunft“, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Karlsruhe, 25.02.2015-27.02.2015, E-Book, Beitrag B.1.15, GfA-Press, Dortmund, 2015, ISBN 978-3-936804-18-8

- 940) MÜHLEMEYER, C.; M. KEUCHEL, A. KLUSMANN
Verbesserung der Arbeitsbedingungen beim Ziehen und Schieben von Lasten
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 61. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Verantwortung für die Arbeit der Zukunft“, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Karlsruhe, 25.02.2015-27.02.2015, E-Book, Beitrag F.1.3, GfA-Press, Dortmund, 2015, ISBN 978-3-936804-18-8
- 941) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Persönliche Schutzausrüstung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 3/2015, ISSN 2199-7330, Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 165
- 942) KLUßMANN, A.; M. KEUCHEL, K.-D. WENDT, P. DOLFEN, C. MÜHLEMEYER
Zum Einfluss der Rollenauswahl an Transportmitteln auf die aufzubringende Krafthöhe beim manuellen Ziehen und Schieben
In: „Versorgung und Vorsorge an der Schnittstelle zwischen kurativer und präventiver Medizin“ und „Herausforderung psychische Gesundheit am Arbeitsplatz“, Abstracts der 55. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 18.-20. März 2015, München, Genter Verlag, Stuttgart, 2015, S. 89-90
- 943) VÖLTER-MAHLKNECHT, S.; S. BENZINGER, A. KLUßMANN, B. STEINHILPER, M.A. RIEGER
Entwicklung einer Handlungshilfe für KMU zur Ableitung des unternehmensspezifischen Bedarfs für Maßnahmen innerhalb des BGM unter Berücksichtigung arbeitsbedingter Belastungen – Vorstellung des Studiendesigns
In: „Versorgung und Vorsorge an der Schnittstelle zwischen kurativer und präventiver Medizin“ und „Herausforderung psychische Gesundheit am Arbeitsplatz“, Abstracts der 55. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 18.-20. März 2015, München, Genter Verlag, Stuttgart, 2015, S. 93-94

ASER

- 944) MÜHLEMEYER, C.; M. KEUCHEL, K.-H. LANG, A. KLUßMANN
Verbesserung der Arbeitsbedingungen beim Ziehen und Schieben von Lasten
In: „Versorgung und Vorsorge an der Schnittstelle zwischen kurativer und präventiver Medizin“ und „Herausforderung psychische Gesundheit am Arbeitsplatz“, Abstracts der 55. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 18.-20. März 2015, München, Genter Verlag, Stuttgart, 2015, S. 145
- 945) PIEPER, R.; A. KLUSSMANN, K.-H. LANG
Manuelle Handhabung von Lasten bei der Arbeit: Lastenhandhabungsverordnung (LasthandhabV)
In: Gesundheitsmanagement und Krankheit im Arbeitsverhältnis, Hrsg.: J. vom Stein / I. Rothe / R. Schlegel, ISBN 978-3-406-66262-1, C.H. BECK Verlag, München, 2015, S. 157-168
- 946) KRUG, G.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 4/2015, ISSN 2199-7330, Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 223
- 947) MÜHLEMEYER, C.; A. SASSMANNSHAUSEN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gesundheit und Gesundheitsförderung im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 5/2015, ISSN 2199-7330, Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 284
- 948) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2013 – 2014 (Band 10)
Forschungsbericht Nr. 30, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2015, ISBN 978-3-936841-27-5
- 949) DOLFEN, P.; K.-D. WENDT, A. KLUßMANN
Fachkräftesicherung durch Betriebliches Gesundheitsmanagement – Beispiel eines Demografieprogramms in der praktischen Umsetzung
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2013 – 2014 (Band 10), Forschungsbericht Nr. 30, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2015, ISBN 978-3-936841-27-5, S. 86-105

- 950) PIEPER, R.; HJ. GEBHARDT
„Smart Factory“ – Menschengerechte Produkt- und Arbeitsgestaltung auf dem Weg zur „Industrie 4.0“?
In: 1975-2015 – 40 Jahre Wuppertaler Sicherheitstechnik – Innovation und Sicherheit im Gleichklang, Tagungsunterlage zu den 3. Wuppertaler Sicherheitstagen der Abteilung Sicherheitstechnik der Bergischen Universität Wuppertal, 27.-28. Mai 2015, Wuppertal, BUW Eigenverlag, Wuppertal, 2015, S. 8-9
- 951) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Physikalische Gefährdungen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 6/2015, ISSN 2199-7330, Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 341
- 952) PIEPER, R.; M. BRETSCHNEIDER-HAGEMES, K.-H. LANG, M. RUCHHÖFT
Weniger Gesundheitsgefahren bei IKT-gestützter Arbeit. Menschengerechte Gestaltung von moderner Arbeit
In: Computer und Arbeit, 24 (2015), Ausgabe 7-8/2015, ISSN 1863-8511, Bund Verlag GmbH, Frankfurt/Main, 2015, S. 4-9
- 953) SASSMANNSHAUSEN, A.; M. TEIPEL, K.-H. LANG
Die MobbingLine NRW – Unterstützungsangebot für Betroffene
In: praxis wissen psychosozial – Zeitschrift für professionelle Pflege, Heft 21 / 2015, Ausgabe 2/2015, ISSN 2192-5976, Friedrich Verlag GmbH, Seelze, 2015, S. 40-43
- 954) NETZWERKVERBUND MOBBINGLINE NORDRHEIN-WESTFALEN
Beratungshandbuch der MobbingLine Nordrhein-Westfalen
Servicestelle der MobbingLine NRW beim Institut ASER e.V., Wuppertal, Stand: Juli 2015, Ministerium für Arbeit, Soziales und Integration des Landes Nordrhein-Westfalen (Hrsg.), Düsseldorf, MAIS NRW Eigendruck, Düsseldorf, 2015
- 955) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten / Nichtraucherschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 7-8/2015, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 401

ASER

- 956) PIEPER, R.
Betriebssicherheitsverordnung – Basiskommentar zu Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Verwendung von Arbeitsmitteln
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 1. Auflage, Frankfurt a.M., 2015, ISBN 978-3-7663-6342-8
- 957) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Safety and Security / Krisen- und Notfallmanagement
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 9/2015, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 461
- 958) BOCK, T.
Rahmenbedingungen und Beeinflussungsmöglichkeiten kultureller Aspekte in Bezug auf Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit
Forschungsbericht Nr. 31, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (Hrsg.), Institut ASER e.V., Wuppertal, 2015, ISBN 978-3-936841-28-2
- 959) PROJEKTVERBUND LUMBAR
Einfach, aber effektiv – Ergonomische Verbesserung bei Montagetätigkeiten
In: etem – Magazin für Prävention, Rehabilitation und Entschädigung, Ausgabe 05.2015 – Branche Textil Medienerzeugnisse, Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse (Hrsg.), Köln, 2015, S. 16-18
- 960) PROJEKTVERBUND LUMBAR
Einfach, aber effektiv – Ergonomische Verbesserung bei Transporttätigkeiten
In: etem – Magazin für Prävention, Rehabilitation und Entschädigung, Ausgabe 05.2015 – Branche Elektro Feinmechanik, Berufsgenossenschaft Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse (Hrsg.), Köln, 2015, S. 21-23
- 961) SERAFIN, P.; HJ. GEBHARDT, A. KLUßMANN
Körperliche Leistungsfähigkeit in Abhängigkeit von Alter und Geschlecht – Eine Übersicht
In: Forum Arbeitsphysiologie – 19. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, R. Stoll, S. Kreuzfeld (Hrsg.), Universität Rostock Eigenverlag, Rostock, 2015, ISBN 978-3-9809549-3-8, S. 17

- 962) WALDMINGHAUS, A.K.; C. MÜHLEMEYER, A. KLUßMANN
Vorkommen von wesentlich erhöhten Belastungen in der Arbeitswelt am Beispiel eines Unternehmenskonzerns in der Chemie-, Elektro- und Metallindustrie
In: Forum Arbeitsphysiologie – 19. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, R. Stoll, S. Kreuzfeld (Hrsg.), Universität Rostock Eigenverlag, Rostock, 2015, ISBN 978-3-9809549-3-8, S. 26
- 963) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gefahr-/Biostoffe/REACH/CLP/PSA und Gefahrstoffe
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 11/2015, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015, S. 580
- 964) SERAFIN, P.; C. MÜHLEMEYER, I. LEVCHUK, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT, A. KLUSSMANN
Physical strength of a German population sample: Differences in age, gender and hand preference
In: Occupational Ergonomics, 12 (2015), Ausgabe 1,2/2015, IOS-Press, Amsterdam, 2015, ISSN 1359-9364, S. 49-59
- 965) GEBHARDT, HJ.; C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, A. KLUSSMANN, B. SCHLUTTER, A. VOMBERG
Considerations for the dimensions of a test finger according to anthropometric data
In: Occupational Ergonomics, 12 (2015), Ausgabe 1,2/2015, IOS-Press, Amsterdam, 2015, ISSN 1359-9364, S. 61-69
- 966) ADOLPH, L.; T. ANLAHR, H. BEDENBENDER, A. BENTKUS, L. BRUMBY, C. DIEDRICH, D. DIRZUS, F. ELMAS, U. EPPLE, J. FRIEDRICH, J. FRITZ, H. GEBHARDT, J. GEILEN, C. HECKER, R. HEIDEL, K. HEMBERGER, S. HIENSCH, E. HILGENDORF, G. HÖRCHER, E. KLEMM, J. MEHRFELD, T. METZGER, S. MIDDELKAMP, C. MOSCH, P. NICKEL, R. PICHLER, C. PRINZ, L. RAUCHHAUPT, I. ROLLE, F. SASAKI, U. SEIDEL, J. STEIN, D. TIEVES-SANDER, C. ULLRICH, I. WEBER, W. WEI, L. WINKEL
Deutsche Normungs-Roadmap Industrie 4.0 – Version 2
Hrsg.: DIN e.V. (Berlin) und DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik in DIN und VDE (Frankfurt/Main), Oktober 2015

ASER

- 967) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Mobilität und Sicherheit**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 66 (2015), Ausgabe 12/2015,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2015,
S. 630
- 968) KLUSSMANN, A.; M. KEUCHEL, K.D. WENDT, P. DOLFEN,
C. MÜHLEMEYER
**Zum Einfluss der Rollenauswahl an Transportmitteln auf die
aufzubringende Krafthöhe beim manuellen Ziehen und Schieben**
In: „Versorgung und Vorsorge an der Schnittstelle zwischen kurativer und
präventiver Medizin“ und „Herausforderung psychische Gesundheit am
Arbeitsplatz“, S. Hildenbrand & M.A. Rieger (Hrsg.), Dokumentation der
55. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für
Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 18.-20. März 2015,
München, DGAUM Eigenverlag, München, ISBN 978-3-9817007-1-8,
2015, S. 297
- 969) VÖLTER-MAHLKNECHT, S.; S. HENGST, S. BENZINGER,
A. KLUSSMANN, B. STEINHILBER, M.A. RIEGER
**Entwicklung einer Handlungshilfe für KMUs zur Ableitung des
unternehmensspezifischen Bedarfs für Maßnahmen innerhalb
des BGM unter Berücksichtigung arbeitsbedingter Belastungen**
In: „Versorgung und Vorsorge an der Schnittstelle zwischen kurativer und
präventiver Medizin“ und „Herausforderung psychische Gesundheit am
Arbeitsplatz“, S. Hildenbrand & M.A. Rieger (Hrsg.), Dokumentation der
55. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für
Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 18.-20. März 2015,
München, DGAUM Eigenverlag, München, ISBN 978-3-9817007-1-8,
2015, S. 313-318
- 970) MÜHLEMEYER, C.; M. KEUCHEL, K.-H. LANG, A. KLUSSMANN
**Verbesserung der Arbeitsbedingungen beim Ziehen und Schieben
von Lasten**
In: „Versorgung und Vorsorge an der Schnittstelle zwischen kurativer und
präventiver Medizin“ und „Herausforderung psychische Gesundheit am
Arbeitsplatz“, S. Hildenbrand & M.A. Rieger (Hrsg.), Dokumentation der
55. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für
Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 18.-20. März 2015,
München, DGAUM Eigenverlag, München, ISBN 978-3-9817007-1-8,
2015, S. 681

- 971) WALL, R.; M.G. GARCIA, R. SEIBT, M.A. RIEGER, A. KLUSSMANN, B. STEINHILBER
Standing work: effects on posture, muscle fatigue and lower limb edema – Study design and first results
In: „Versorgung und Vorsorge an der Schnittstelle zwischen kurativer und präventiver Medizin“ und „Herausforderung psychische Gesundheit am Arbeitsplatz“, S. Hildenbrand & M.A. Rieger (Hrsg.), Dokumentation der 55. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 18.-20. März 2015, München, DGAUM Eigenverlag, München, ISBN 978-3-9817007-1-8, 2015, S. 698-701
- 972) MÜHLEMEYER, C.; A. KLUSSMANN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Arbeitsgestaltung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 1/2016, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016, S. 43
- 973) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln und Anlagen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 2/2016, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016, S. 105
- 974) WALDMINGHAUS, A.K.; C. MÜHLEMEYER, A. KLUSSMANN
Vorkommen von wesentlich erhöhten körperlichen Belastungen in der Arbeitswelt am Beispiel eines Unternehmenskonzerns in der Chemie-, Elektro- und Metallindustrie
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 62. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Arbeit in komplexen Systemen – Digital, vernetzt, human?!“, Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule (RWTH) Aachen University, Aachen, 2.-4. März 2016, E-Book, Beitrag D.1.2, GfA-Press, Dortmund, 2016, ISBN 978-3-936804-20-1
- 975) SAMMITO, S.; B. THIELMANN, R. SEIBT, A. KLUSSMANN, M. WEIPPERT, I. BÖCKELMANN
Nutzung der Herzschlagfrequenz und der Herzratenvariabilität in der Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft
In: Arbeitsmedizin-Sozialmedizin-Umweltmedizin (ASU) – Zeitschrift für medizinische Prävention, 51 (2016), ISSN 0944-6052, Ausgabe 2/2016, Gentner Verlag, Stuttgart, 2016, S. 123-141

ASER

- 976) KLUSSMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, P. SERAFIN
Körperhaltungen und Bewegungsmuster von 19.000 Beschäftigten aus dem industriellen Sektor
In: „Ressourcen und Stressoren in der Arbeitswelt – Molekulare Arbeitsmedizin – Betriebliches Gesundheitsmanagement“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Dokumentation der 56. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, München, Gentner Verlag, Stuttgart, 2016, S. 41-42
- 977) HARTMANN, B.; F. BRANDSTÄDT, HJ. GEBHARDT, A. KLUSSMANN, M. SCHUST, P. SERAFIN, U. STEINBERG
Wissenschaftliche Grundlagen der Beurteilung von körperlichen Belastungen durch erzwungene Körperhaltungen
In: „Ressourcen und Stressoren in der Arbeitswelt – Molekulare Arbeitsmedizin – Betriebliches Gesundheitsmanagement“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Dokumentation der 56. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, München, Gentner Verlag, Stuttgart, 2016, S. 47-48
- 978) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
Körperliche Leistungsfähigkeit in Abhängigkeit von Alter und Geschlecht – Eine Übersicht
In: „Ressourcen und Stressoren in der Arbeitswelt – Molekulare Arbeitsmedizin – Betriebliches Gesundheitsmanagement“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Dokumentation der 56. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, München, Gentner Verlag, Stuttgart, 2016, S. 73
- 979) HENGST, S.; B. STEINHILBER, A. KLUSSMANN, M.A. RIEGER, S. VÖLTER-MAHLKNECHT
Entwicklung einer Handlungshilfe für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) zur Ableitung des unternehmensspezifischen Bedarfs an BGMMaßnahmen unter Berücksichtigung arbeitsbedingter Belastungen
In: „Ressourcen und Stressoren in der Arbeitswelt – Molekulare Arbeitsmedizin – Betriebliches Gesundheitsmanagement“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Dokumentation der 56. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, München, Gentner Verlag, Stuttgart, 2016, S. 89-90

- 980) WALDMINGHAUS, A.K.; C. MÜHLEMEYER, A. KLUSSMANN
Vorkommen von wesentlich erhöhten körperlichen Belastungen
In: „Ressourcen und Stressoren in der Arbeitswelt – Molekulare Arbeitsmedizin – Betriebliches Gesundheitsmanagement“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Dokumentation der 56. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, München, Gentner Verlag, Stuttgart, 2016, S. 114-115
- 981) WALL, R.; R. SEIBT, G. GARCIA, A. KLUSSMANN, B. MARTIN, T. LÄUBLI, M.A. RIEGER, B. STEINHILBER
Erfassung des Ödems bei Steharbeit: Testgüte einer modifizierten Wasserplethysmographie und Effekte durch eine mehrstündige Stehexposition
In: „Ressourcen und Stressoren in der Arbeitswelt – Molekulare Arbeitsmedizin – Betriebliches Gesundheitsmanagement“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Dokumentation der 56. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, München, Gentner Verlag, Stuttgart, 2016, S. 130-131
- 982) PIEPER, R.
Die >>Erklärung von Philadelphia<< (1944) – Vision für eine globale Arbeits- und Sozialordnung am Ausgang des 2. Weltkriegs
In: Arbeit und Recht – Deutsches und Europäisches Arbeitsrecht, 64 (2016), ISSN 0003-7648, Deutscher Gewerkschaftsbund (Hrsg.), Ausgabe 3/2016, Bund Verlag, Frankfurt/Main, 2016, S. G5-G8
- 983) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Persönliche Schutzausrüstung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 3/2016, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016, S. 161
- 984) KLUSSMANN, A.; J.B. SATTLER, B. ARNOLD-SCHULZ-GAHMEN, A. VASTERLING, H. WAGNER, B. HARTMANN
Leitlinie Händigkeit – Bedeutung und Untersuchung
In: Arbeitsmedizin-Sozialmedizin-Umweltmedizin (ASU) – Zeitschrift für medizinische Prävention, 51 (2016), ISSN 0944-6052, Ausgabe 3/2016, Gentner Verlag, Stuttgart, 2016, S. 190-200

ASER

- 985) PIEPER, R.
Betriebliche Arbeitsschutzorganisation
In: Ratgeber zur Gefährdungsbeurteilung. Handbuch für Arbeitsschutzfachleute, Teil 3: Praxishilfen, 2. Auflage, Hrsg.: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Dortmund, 2016, ISBN 978-3-88261-173-1, S. 3.1-3.18
- 986) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2014 – 2015 (Band 11)
Forschungsbericht Nr. 32, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2016, ISBN 978-3-936841-29-9
- 987) PIEPER, R.
Vierzig Jahre Wuppertaler Sicherheitstechnik: Innovation und Sicherheit im Gleichklang
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2014 – 2015 (Band 11), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 32, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2016, ISBN 978-3-936841-29-9, S. 114-116
- 988) PIEPER, R.; HJ. GEBHARDT
„Smart Factory“ – Menschengerechte Produkt- und Arbeitsgestaltung auf dem Weg zur „Industrie 4.0“?
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2014 – 2015 (Band 11), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 32, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2016, ISBN 978-3-936841-29-9, S. 124-127
- 989) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 4/2016, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016, S. 222
- 990) MÜHLEMEYER, C.; A. SASSMANNSHAUSEN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gesundheitsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 5/2016, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016, S. 283

- 991) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Physikalische Gefährdungen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 6/2016,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016,
S. 343
- 992) GEBHARDT, HJ.; A. SCHÄFER, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG
KAN-Empfehlungsblatt für Normenausschüsse des DIN
Eines der Resultate der KAN-Studie 53 „Beitrag der arbeitsschutz-
relevanten Normung zur Umsetzung der UN-Behindertenrechts-
konvention – Machbarkeitsstudie“, Hrsg.: Kommission Arbeitsschutz
und Normung (KAN), Sankt Augustin, 2016
(URL: [www.kan.de/fileadmin/Redaktion/Dokumente/KAN-Studie/de/
KAN-Empfehlungsblatt.pdf](http://www.kan.de/fileadmin/Redaktion/Dokumente/KAN-Studie/de/KAN-Empfehlungsblatt.pdf))
- 993) GEBHARDT, HJ.; A. SCHÄFER, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG
**Beitrag der arbeitsschutzrelevanten Normung zur Umsetzung
der UN-Behindertenrechtskonvention – Machbarkeitsstudie**
Schriftenreihe der Kommission Arbeitsschutz und Normung (KAN),
KAN-Studie 53, Sankt Augustin, Hrsg.: Verein zur Förderung der
Arbeitssicherheit in Europa e.V. (VFA), ISBN 978-3-9816319-2-0,
DCM Druck Center, Meckenheim, 2016
(URL: [www.kan.de/fileadmin/Redaktion/Dokumente/KAN-Studie/de/
2016_KAN-Studie_UN-BRK.pdf](http://www.kan.de/fileadmin/Redaktion/Dokumente/KAN-Studie/de/2016_KAN-Studie_UN-BRK.pdf))
- 994) KLUSSMANN, A.; C. MUEHLEMEYER, P. SERAFIN, K.-D. WENDT,
P. DOLFEN
**Body posture and movement among 19,000 employees
in the industrial sector**
In: PREMUS 2016 Ninth International Scientific Conference on the
Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Toronto (Kanada),
20.06.2016-23.06.2016, Book of Anstracts, ISBN 978-0-9699726-7-9,
Institut for Work & Health (Hrsg.), 2016, S. 27
- 995) WALL, R.; R. SEIBT, G. GARCIA-RODRIGUEZ, A. KLUSSMANN,
T. LÄUBLI, B. MARTIN, M.A. RIEGER, B. STEINHILBER
**Determining lower leg edema in standing work:
reliability of a modified water plethysmograph and effects
of prolonged standing exposure**
In: PREMUS 2016 Ninth International Scientific Conference on the
Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Toronto (Kanada),
20.06.2016-23.06.2016, Book of Anstracts, ISBN 978-0-9699726-7-9,
Institut for Work & Health (Hrsg.), 2016, S. 39

ASER

- 996) KLUSSMANN, A.; U. STEINBERG, F. BRANDSTAEDT, M. SCHUST, B. HARTMANN, HJ. GEBHARDT, P. SERAFIN, D. DITCHEN, F. LIEBERS
Study protocol of the validation of new Key Indicator Methods
In: PREMUS 2016 Ninth International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Toronto (Kanada), 20.06.2016-23.06.2016, Book of Anstracts, ISBN 978-0-9699726-7-9, Institut for Work & Health (Hrsg.), 2016, S. 139
- 997) BRANDSTAEDT, F.; A. KLUSSMANN, A. SCHAEFER, P. SERAFIN, U. STEINBERG, M. SCHUST, B. HARTMANN, D. DITCHEN, D. TRIPPLER
Pretesting of new Key Indicator Methods in Germany using techniques of qualitative research
In: PREMUS 2016 Ninth International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Toronto (Kanada), 20.06.2016-23.06.2016, Book of Anstracts, ISBN 978-0-9699726-7-9, Institut for Work & Health (Hrsg.), 2016, S. 140
- 998) SERAFIN, P.; A.K. WALDMINGHAUS, C. MUEHLEMEYER, A. KLUSSMANN
Occupational health care as a measure to prevent work-related musculoskeletal disorders: trigger criteria for health care and estimation of employees concerned
In: PREMUS 2016 Ninth International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Toronto (Kanada), 20.06.2016-23.06.2016, Book of Anstracts, ISBN 978-0-9699726-7-9, Institut for Work & Health (Hrsg.), 2016, S. 437
- 999) SERAFIN, P.; A. KLUSSMANN, C. MUEHLEMEYER, J. NIMOTH, K.-D. WENDT, P. DOLFEN
Manual handling of loads; types, amount and frequencies of typical load handling in a large-scale industrial company
In: PREMUS 2016 Ninth International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Toronto (Kanada), 20.06.2016-23.06.2016, Book of Anstracts, ISBN 978-0-9699726-7-9, Institut for Work & Health (Hrsg.), 2016, S. 438
- 1000) DOLFEN, P.; K.-D. WENDT, K.-H. LANG, A. KLUSSMANN
Prevention of work-related musculoskeletal disorders and disability management using holistic risk assessment data about physical exposures at work
In: PREMUS 2016 Ninth International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders, Toronto (Kanada), 20.06.2016-23.06.2016, Book of Anstracts, ISBN 978-0-9699726-7-9, Institut for Work & Health (Hrsg.), 2016, S. 455

- 1001) MÜHLEMEYER, C.; C. MITTIG
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten / Nichtraucherchutz**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 7-8/2016,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016,
S. 413
- 1002) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Safety and Security / Krisen- und Notfallmanagement**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 9/2016,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016,
S. 468
- 1003) WALL, R.; R. SEIBT, A. KLUßMANN, A. LÄUBLI, M.A. RIEGER,
B. STEINHILBER
**Effekte einer mehrstündigen Steh- und Gehexposition auf Zeichen
muskulärer Ermüdung der lumbalen Rückenmuskulatur**
In: Forum Arbeitsphysiologie – 20. Symposium Arbeitsmedizin
und Arbeitswissenschaft für NachwuchswissenschaftlerInnen,
K. Kluth & M. Penzkofer (Hrsg.), Universität Siegen Eigenverlag,
Freiburg, 2016, ISBN 978-3-9809549-4-5, S. 26-27
- 1004) HEISEL, B.; C. MÜHLEMEYER, HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG
**Entwicklung und Praxiserprobung einer Systematik
zur inkludierten Gefährdungsbeurteilung am Beispiel
von Menschen mit Höreinschränkungen**
In: Forum Arbeitsphysiologie – 20. Symposium Arbeitsmedizin
und Arbeitswissenschaft für NachwuchswissenschaftlerInnen,
K. Kluth & M. Penzkofer (Hrsg.), Universität Siegen Eigenverlag,
Freiburg, 2016, ISBN 978-3-9809549-4-5, S. 64-65
- 1005) MÜHLEMEYER, C.; K.-H. LANG
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gefahr-/Biostoffe/REACH/CLP/PSA und Gefahrstoffe**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 11/2016,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016,
S. 590
- 1006) PIEPER, R.
**20 Jahre Arbeitsschutzgesetz –
Für Prävention und menschengerechte Gestaltung der Arbeit**
In: Betriebliche Prävention – Arbeit, Gesundheit, Unfallversicherung,
128 (2016), Ausgabe 11/2016, ISSN 2365-7626, Hrsg.: Erich Schmidt
Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016, S. 473-477

ASER

- 1007) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Mobilität und Sicherheit**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 67 (2016), Ausgabe 12/2016,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2016,
S. 640
- 1008) HARTMANN, B.; F. BRANDSTÄDT, HJ. GEBHARDT, A. KLUSMANN,
M. SCHUST, P. SERAFIN, U. STEINBERG
**Wissenschaftliche Grundlagen der Beurteilung von körperlichen
Belastungen durch erzwungene Körperhaltungen**
In: Dokumentation der Vorträge und Poster der 56. Wissenschaftlichen Jah-
restagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umwelt-
medizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, S. Schmitz-Spanke (Hrsg.),
Geschäftsstelle der DGAUM e.V., München, 2016, S. 110-111
- 1009) KLUSMANN, A.; P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
**Körperliche Leistungsfähigkeit in Abhängigkeit von Alter und
Geschlecht – Eine Übersicht**
In: Dokumentation der Vorträge und Poster der 56. Wissenschaftlichen Jah-
restagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umwelt-
medizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, S. Schmitz-Spanke (Hrsg.),
Geschäftsstelle der DGAUM e.V., München, 2016, S. 277
- 1010) HENGST, S.; B. STEINHILBER, A. KLUSMANN, M.A. RIEGER,
S. VÖLTER-MAHLKNECHT
**Entwicklung einer Handlungshilfe für kleine und mittlere
Unternehmen zur Ableitung des unternehmensspezifischen
Bedarfs an Maßnahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements**
In: Dokumentation der Vorträge und Poster der 56. Wissenschaftlichen Jah-
restagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umwelt-
medizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, S. Schmitz-Spanke (Hrsg.),
Geschäftsstelle der DGAUM e.V., München, 2016, S. 407-411
- 1011) WALDMINGHAUS, A.K.; C. MÜHLEMEYER, A. KLUSMANN
Vorkommen von wesentlich erhöhten körperlichen Belastungen
In: Dokumentation der Vorträge und Poster der 56. Wissenschaftlichen Jah-
restagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umwelt-
medizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, S. Schmitz-Spanke (Hrsg.),
Geschäftsstelle der DGAUM e.V., München, 2016, S. 536

- 1012) WALL, R.; R. SEIBT, G. GARCIA, A. KLUSMANN, T. LÄUBLI,
B. MARTIN, M.A. RIEGER, B. STEINHILBER
**Erfassung des Ödems bei Steharbeit: Testgüte der
Wasserplethysmographie und Effekte durch eine
mehrstündige Stehexposition**
In: Dokumentation der Vorträge und Poster der 56. Wissenschaftlichen Jah-
restagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umwelt-
medizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, S. Schmitz-Spanke (Hrsg.),
Geschäftsstelle der DGAUM e.V., München, 2016, S. 594
- 1013) KLUSMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, P. SERAFIN
**Körperhaltungen und Bewegungsmuster von 19.000 Beschäftigten
aus dem industriellen Sektor**
In: Dokumentation der Vorträge und Poster der 56. Wissenschaftlichen Jah-
restagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umwelt-
medizin e.V. (DGAUM), 9.-11. März 2016, S. Schmitz-Spanke (Hrsg.),
Geschäftsstelle der DGAUM e.V., München, 2016, S. 709
- 1014) KLUSMANN, A.; S. NAPIERALSKY
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Ergonomische Gestaltung im Betrieb**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 01/2017,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017,
S. 41
- 1015) WALL, R.; R. SEIBT, A. KLUSMANN, T. LÄUBLI, M.A. RIEGER,
B. STEINHILBER
**Effekte mehrstündigen Stehens auf die Ödembildung der unteren
Extremitäten sowie muskuläre Beanspruchung der LWS- und
Unterschenkelmuskulatur**
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 63. Kongress
der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Soziotechnische Gestaltung
des digitalen Wandels – kreativ, innovativ, sinnhaft“, Fachhochschule
Nordwestschweiz Brugg-Windisch (FHNW), Brugg-Windisch,
15.-17. Februar 2017, E-Book, Beitrag A.7.2, GfA-Press, Dortmund, 2017,
ISBN 978-3-936804-22-5

ASER

- 1016) KLUSSMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, P. SERAFIN, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Modell zur Bewertung der Körperhaltungs- und Körperbewegungsverteilung über die Arbeitsschicht
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 63. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Soziotechnische Gestaltung des digitalen Wandels – kreativ, innovativ, sinnhaft“, Fachhochschule Nordwestschweiz Brugg-Windisch (FHNW), Brugg-Windisch, 15.-17. Februar 2017, E-Book, Beitrag A.7.3, GfA-Press, Dortmund, 2017, ISBN 978-3-936804-22-5
- 1017) GEBHARDT, HJ.; A. SCHÄFER, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, E. METZE, W. STERK, B. SCHLUTTER, A. VOMBERG
Berücksichtigung eines fähigkeitsorientierten Ansatzes bei der Normen- und Produktgestaltung
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 63. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Soziotechnische Gestaltung des digitalen Wandels – kreativ, innovativ, sinnhaft“, Fachhochschule Nordwestschweiz Brugg-Windisch (FHNW), Brugg-Windisch, 15.-17. Februar 2017, E-Book, Beitrag D.1.5, GfA-Press, Dortmund, 2017, ISBN 978-3-936804-22-5
- 1018) LANG, K.-H.; C. MÜHLEMEYER
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln und Anlagen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 02/2017, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017, S. 91
- 1019) PIEPER, R.
Arbeitsstättenverordnung – Basiskommentar zur ArbStättV
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 3. überarbeitete Auflage, Frankfurt a.M., 2017, ISBN 978-3-7663-6238-4
- 1020) KLUSSMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, HJ. GEBHARDT, P. SERAFIN
Manuelle Lastenhandhabung: Exemplarische Verteilung von Lastgewichten, Handhabungshäufigkeiten und Wegstrecken in einem industriellen Großunternehmen
In: „Gesundheitsschutz in der Transport- und Logistikbranche – Beruflich bedingte Infektionen – Das neue Präventionsgesetz in der Praxis“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 57. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 15.-17. März 2017, Hamburg, Gentner Verlag, Stuttgart, 2017, S. 52-53

- 1021) WALL, R.; R. SEIBT, A. KLUSSMANN, T. LÄUBLI, M.A. RIEGER, B. STEINHILBER
Objektive Ermüdungszeichen der lumbalen Rückenmuskulatur bei mehrstündigem Stehen und Gehen
In: „Gesundheitsschutz in der Transport- und Logistikbranche – Beruflich bedingte Infektionen – Das neue Präventionsgesetz in der Praxis“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 57. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 15.-17. März 2017, Hamburg, Gentner Verlag, Stuttgart, 2017, S. 148-149
- 1022) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Persönliche Schutzausrüstung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 03/2017, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017, S.145
- 1023) PIEPER, R.
Arbeitsschutzgesetz – Basiskommentar zum ArbSchG
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 7. vollständig überarbeitete Auflage, Frankfurt a.M., 2017, ISBN 978-3-7663-6511-8
- 1024) MÜHLEMEYER, C.; C. MITTIG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 04/2017, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017, S. 199
- 1025) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2015 – 2016 (Band 12)
Forschungsbericht Nr. 33, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2017, ISBN 978-3-936841-30-5
- 1026) PIEPER, R.
20 Jahre Arbeitsschutzgesetz: Anspruch und Wirklichkeit einer ganzheitlichen Gefährdungsbeurteilung
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2015 – 2016 (Band 12), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 33, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2017, ISBN 978-3-936841-30-5, S. 97-107

ASER

1027) PIEPER, R.

20 Jahre Arbeitsschutzgesetz: Menschengerechte Gestaltung von Arbeit

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2015 – 2016 (Band 12), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 33, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2017, ISBN 978-3-936841-30-5, S. 132-138

1028) LANG, K.-H.

Handlungsfelder einer ganzheitlichen Gefährdungsbeurteilung: Was bedeutet ganzheitlich?

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2015 – 2016 (Band 12), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 33, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2017, ISBN 978-3-936841-30-5, S. 139-148

1029) KLUßMANN, A.

Handlungsfelder einer ganzheitlichen Gefährdungsbeurteilung: Verfahren zur ganzheitlichen Beurteilung der Arbeitsbedingungen im Betrieb

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2015 – 2016 (Band 12), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 33, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2017, ISBN 978-3-936841-30-5, S. 149-157

1030) PIEPER, R.

Arbeitsschutzrecht – Kommentar für die Praxis. Arbeitsschutzgesetz, Arbeitssicherheitsgesetz und andere Arbeitsschutzvorschriften

Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 6. überarbeitete Auflage, ISBN 978-3-7663-6351-0, Frankfurt a.M., 2017

1031) GEBHARDT, HJ.; B. HEISEL, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG

Methodik und Handlungshilfe für eine inkludierte Gefährdungsbeurteilung*

Forschungsbericht Nr. 34, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2017

1032) VOGEL, D.A.

Konzeptions- und Handlungsmöglichkeiten zur Gestaltung von betrieblichen Anreizsystemen zur Verbesserung von Sicherheit und Gesundheit der Beschäftigten bei der Arbeit

Forschungsbericht Nr. 35, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2017, ISBN 978-3-936841-32-9

- 1033) SASSMANNSHAUSEN, A.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gesundheit, Organisation und Sicherheitskultur im Betrieb**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 05/2017,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017,
S. 250
- 1034) KLUSSMANN, A.; F. LIEBERS, HJ. GEBHARDT, M.A. RIEGER,
U. LATZA, U. STEINBERG
**Risk assessment of manual handling operations at work with
the key indicator method (KIM-MHO) – determination of criterion
validity regarding the prevalence of musculoskeletal symptoms
and clinical conditions within a cross-sectional study**
BMC Musculoskeletal Disorders 2017. 18:184. 10. Mai 2017.
DOI: 10.1186/s12891-017-1542-0, ISSN 1471-2474
(URL: <https://bmcmusculoskeletdisord.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12891-017-1542-0>) (Journal Impact Factor: 1,684)
- 1035) LEVCHUK, I.
**Optimierung der Gebrauchstauglichkeit von CNC-Maschinensteuer-
ständen als Beitrag zur menschengerechten Arbeitsgestaltung**
Forschungsbericht Nr. 36, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal,
2017, ISBN 978-3-936841-33-6
- 1036) SCHLUTTER, B.; HJ. GEBHARDT
Inklusion in der Normung – Geht das überhaupt?
In: DGUV Forum – Fachzeitschrift für Prävention, Rehabilitation
und Entschädigung, 9 (2017), Ausgabe 5/2017, ISSN 1867-8483,
Hrsg.: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV), Berlin, 2017,
S. 26-27
- 1037) PIEPER, R.
Neues Arbeitsstättenrecht – Teil I
In: Gute Arbeit. Gesundheitsschutz und Arbeitsgestaltung, 29 (2017),
Ausgabe 6/2017, ISSN 1860-0077, Hrsg.: Bund-Verlag GmbH,
Frankfurt/Main, 2017, S. 28-32
- 1038) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 06/2017,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017,
S. 296

ASER

1039) PIEPER, R.

Neues Arbeitsstättenrecht – Teil II

In: Gute Arbeit. Gesundheitsschutz und Arbeitsgestaltung, 29 (2017), Ausgabe 7-8/2017, ISSN 1860-0077, Hrsg.: Bund-Verlag GmbH, Frankfurt/Main, 2017, S. 37-41

1040) MÜHLEMEYER, C.; C. MITTIG

Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Physikalische Gefährdungen

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 07-08/2017, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017, S. 351

1041) KLUSSMANN, A.; F. LIEBERS, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, B. HARTMANN, U. STEINBERG

Validation of newly developed and redesigned key indicator methods for assessment of different working conditions with physical workloads based on mixed-methods design: a study protocol

BMJ Open 2017; 7:e015412. 22. August 2017.
DOI:10.1136/bmjopen-2016-015412, ISSN 2044-6055
(URL: <http://bmjopen.bmj.com/content/7/8/e015412>)
(Journal Impact Factor: 2,369)

1042) LANG, K.-H.; K. NOLTING

Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Safety and Security / Krisen- und Notfallmanagement

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 09/2017, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017, S. 403

1043) GEBHARDT, HJ.; B. HEISEL, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG

Inkludierte Gefährdungsbeurteilung – Methodik und Handlungshilfe für eine inkludierte Gefährdungsbeurteilung

Hrsg.: Integrationsamt des Landschaftsverbandes Rheinland (LVR), Köln, LVR-Eigenverlag, Köln, 2017
(URL: www.lvr.de/media/wwwlvrde/soziales/menschenmitbehinderung/arbeitundausbildung/dokumente_229/forschungsvorhaben_ina/813-17_2244-Inkludierte-Gefaehrdungsbeurteilung-inhalt_internet.pdf)

- 1044) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Wandel der Arbeit – Herausforderungen für die Prävention
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 10/2017, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017, S. 466
- 1045) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gefahrstoffe, Biostoffe
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 11/2017, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017, S. 520
- 1046) KLUSSMANN, A.; B. HARTMANN (HRSG.)
Forum Arbeitsphysiologie: 21. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler
aser:info, Nr. 9, Ausgabe: November 2017, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V.: ASER Eigenverlag, Wuppertal, 2017, ISBN 978-3-936841-31-2
- 1047) WISSEMANN, A.K.; A. SASSMANNSHAUSEN, C. MÜHLEMEYER, A. KLUSSMANN, K. NOLTING, K.-H. LANG
KomNet-Wissens- und Beratungsservicesystem: Angebot und Nachfrage zum Themenfeld ‚Ergonomie‘
In: Forum Arbeitsphysiologie: 21. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler, A. Klußmann & B. Hartmann (Hrsg.), aser:info, Nr. 9, Ausgabe: November 2017, Schriftenreihe des Instituts ASER e.V.: ASER Eigenverlag, Wuppertal 2017, ISBN 978-3-936841-31-2, S. 26
- 1048) WOLLESEN, B.; A. ARGUBI-WOLLESEN, M. LEITNER, S. SCHULZ, M. KEUCHEL, C. MÜHLEMEYER, A. KLUßMANN, K. MATTES
Development and Testing of an Ergonomic Handle and Wheel Design for Industrial Transport Carts
In: Global Environment, Health and Safety, Vol. 1 No. 2:9, 2017, Delaware, USA, iMed Pub LLC, London, 2017
(URL: www.imedpub.com/abstract/development-and-testing-of-an-ergonomic-handle-and-wheel-design-for-industrial-transport-carts-21091.html)

ASER

1049) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Mobilität und Sicherheit**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 68 (2017), Ausgabe 12/2017,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2017,
S. 575

1050) DITCHEN, DIRK; HJ. GEBHARDT, B. HARTMANN, I. HERMANN, S.,
M. JÄGER, C. JORDAN, A. KLUSSMANN, KH. SCHAUB, M. SCHUST,
A. SINN-BEHRENDT, B. WEBER, F. BRANDSTÄDT UND DIE
MEGAPHYS-PROJEKTGRUPPE

**Gefährdungsbeurteilung physischer Belastungen –
neue Ansätze im Projekt MEGAPHYS**

In: 6. DGUV Fachgespräch Ergonomie, Deutsche Gesetzliche
Unfallversicherung e.V. (Hrsg.), DGUV Report, Ausgabe 2/2017,
ISBN 978-3-86423-201-5, Berlin, 2017, S. 87-92
(URL <http://publikationen.dguv.de/dguv/pdf/10002/dguv0217.pdf>)

1051) KLUßMANN, A.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Ergonomische Gestaltung im Betrieb**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 1/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 45

1052) LANG, K.-H.; A.K. WISSEMANN

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln
und Anlagen**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 2/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 97

1053) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)

Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2016 – 2017 (Band 13)

Forschungsbericht Nr. 37, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin,
Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal,
2018, ISBN 978-3-936841-34-9

1054) LANG, K.-H.; R. PIEPER

Frühe Entwicklungen zur sozialen Sicherheit und zur Digitalisierung der Arbeitswelt aus Barmen, Elberfeld und Vohwinkel

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2016 – 2017 (Band 13), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 37, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2018, ISBN 978-3-936841-34-9, S. 3-20

1055) LANG, K.-H.; A. KLUßMANN, A. SAßMANNSHAUSEN, C. MÜHLEMEYER, K. NOLTING

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank:
Welche Rolle spielt heute das Themenfeld Ergonomie?**

In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 64. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „ARBEIT(S).WISSEN.SCHAF(F)T – Grundlage für Management & Kompetenzentwicklung“, FOM Hochschule, Frankfurt/ Main, 21.-23. Februar 2018, E-Book, Beitrag B.3.7, GfA-Press, Dortmund, 2018, ISBN 978-3-936804-24-9

1056) WISSEMANN, A.K.; A. SAßMANNSHAUSEN, C. MÜHLEMEYER, A. KLUßMANN, K. NOLTING, K.-H. LANG

Relevanz des Themenfelds ‚Ergonomie‘ im Wissensmanagement- und Beratungssystem KomNet

In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 64. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „ARBEIT(S).WISSEN.SCHAF(F)T – Grundlage für Management & Kompetenzentwicklung“, FOM Hochschule, Frankfurt/ Main, 21.-23. Februar 2018, E-Book, Beitrag E.1.4, GfA-Press, Dortmund, 2018, ISBN 978-3-936804-24-9

1057) WISSEMANN, A.K.; A. SAßMANNSHAUSEN, C. MÜHLEMEYER, A. KLUßMANN, K. NOLTING, K.-H. LANG

**KomNet-Wissens- und Beratungsservicesystem:
Angebot und Nachfrage zum Themenfeld ‚Ergonomie‘**

In: „Arbeiten im Alter – Arbeit im Gesundheitswesen – Arbeit mit chronischen Erkrankungen“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 58. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 7.-9. März 2018, München, Gentner Verlag, Stuttgart, 2017, ISBN 978-3-87247-782-8, S. 136-137

ASER

- 1058) KLUßMANN, A.; A. SASSMANNSHAUSEN, C. MÜHLEMEYER, A.K. WISSEMAN, K.-H. LANG
Übersicht zu Angebot und Nachfrage zum Themenfeld ‚Ergonomie‘ aus dem KomNet-Wissens- und Beratungsservicesystem
In: „Arbeiten im Alter – Arbeit im Gesundheitswesen – Arbeit mit chronischen Erkrankungen“, Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 58. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM), 7.-9. März 2018, München, Gentner Verlag, Stuttgart, 2017, ISBN 978-3-87247-782-8, S. 143-144
- 1059) KLUßMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, P. SERAFIN, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Arbeiten im Sitzen, Stehen oder Gehen? (Teil 1 von 2)
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 3/2018, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018, S. 121-125
- 1060) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Persönliche Schutzausrüstung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 3/2018, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018, S. 145
- 1061) HEISEL, B.; HJ. GEBHARDT, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG
Handlungshilfe zur erweiterten Beurteilung von Arbeitsbedingungen bei Beschäftigten mit Höreinschränkungen
Hrsg.: Integrationsamt des Landschaftsverbandes Rheinland (LVR), Köln, LVR-Eigenverlag, Köln, 2018
(URL: www.lvr.de/media/wwwlvrde/soziales/menschenmitbehinderung/arbeitundausbildung/dokumente_229/forschungsvorhaben_ina/18_0446-Handlungshilfe_Beurteilung_von_Arbeitsbedingungen_KUNDE.pdf)
- 1062) KLUßMANN, A.; C. MÜHLEMEYER, P. SERAFIN, K.-H. LANG, HJ. GEBHARDT
Arbeiten im Sitzen, Stehen oder Gehen? (Teil 2 von 2)
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 4/2018, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018, S. 185-187

- 1063) WISSEMANN, A.K.; C. MITTIG
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Brand- und Explosionsschutz**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 4/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 197
- 1064) SAßMANNSHAUSEN, A.; A.K. WISSEMANN
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gesundheit, Organisation und Sicherheitskultur im Betrieb**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 5/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 247
- 1065) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten / Nichtraucherchutz**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 6/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 299
- 1066) HARTMANN, B.; A. KLUßMANN, P. SERAFIN
**Physische Leistungsfähigkeit, Alter und Geschlecht – Zur Beurteilung
gesundheitlicher Risiken bei körperlich belastenden Tätigkeiten
Teil 1: Einführung, Methoden, Daten zum Körperbau und zur
Belastbarkeit des Skelett-Systems**
In: Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie, Springer
Medizin Verlag, Berlin, Published online: 3. Juli 2018, S. 1-8
- 1067) SERAFIN, P.; B. HARTMANN, A. KLUßMANN
**Physische Leistungsfähigkeit, Alter und Geschlecht – Zur Beurteilung
gesundheitlicher Risiken bei körperlich belastenden Tätigkeiten
Teil 2: Daten zu Körperkräften**
In: Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie, Springer
Medizin Verlag, Berlin, Published online: 6. Juli 2018, S. 1-8
- 1068) HARTMANN, B.; A. KLUßMANN, P. SERAFIN
**Physische Leistungsfähigkeit, Alter und Geschlecht – Zur Beurteilung
gesundheitlicher Risiken bei körperlich belastenden Tätigkeiten
Teil 3: Daten zur kardiopulmonalen und energetischen
Leistungsfähigkeit sowie gemeinsame Schlussfolgerungen**
In: Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie, Springer
Medizin Verlag, Berlin, Published online: 9. Juli 2018, S. 1-9

ASER

1069) MÜHLEMEYER, C.; C. MITTIG

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Physikalische Gefährdungen**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 7-8/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 355

1070) PIEPER, R.

Arbeitsschutzgesetz – Basiskommentar zum ArbSchG

Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 8. verbesserte und aktualisierte
Auflage, Frankfurt a.M., 2018, ISBN 978-3-7663-6572-9

1071) LANG, K.-K.; K. NOLTING

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Safety and Security / Krisen- und Notfallmanagement**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 9/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 408

1072) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Wandel der Arbeit – Herausforderungen für die Prävention**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 10/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 460

1073) PIEPER, R.; M. SCHERBAUM

Belastungen: Kompensation und gesundheitsförderliche Optimierung

In: Handbuch Arbeit – Entgelt – Leistung. Entgelt-Rahmentarifverträge
im Betrieb. Hrsg.: H. Meine, R. Rohnert, E. Schulte-Meine & S. Vetter,
7. überarbeitete Auflage, Bund-Verlag, Frankfurt a.M., 2018,
ISBN 978-3-7663-6621-4, S. 478-504

1074) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gefahrstoffe, Biostoffe**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 11/2018,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018,
S. 518

- 1075) HARTMANN, B.; A. KLUßMANN, P. SERAFIN
Physische Leistungsfähigkeit, Alter und Geschlecht – Zur Beurteilung gesundheitlicher Risiken bei körperlich belastenden Tätigkeiten. Teil 1: Einführung, Methoden, Daten zum Körperbau und zur Belastbarkeit des Skelett-Systems
In: Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie. 68 (2018), Heft 6, November 2018, Hrsg.: Springer Medizin Verlag GmbH, Berlin, ISSN 0944-2502, S. 309-316
- 1076) SERAFIN, P.; B. HARTMANN, A. KLUßMANN
Physische Leistungsfähigkeit, Alter und Geschlecht – Zur Beurteilung gesundheitlicher Risiken bei körperlich belastenden Tätigkeiten. Teil 2: Daten zu Körperkräften
In: Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie. 68 (2018), Heft 6, November 2018, Hrsg.: Springer Medizin Verlag GmbH, Berlin, ISSN 0944-2502, S. 317-324
- 1077) HARTMANN, B.; A. KLUßMANN, P. SERAFIN
Physische Leistungsfähigkeit, Alter und Geschlecht – Zur Beurteilung gesundheitlicher Risiken bei körperlich belastenden Tätigkeiten. Teil 3: Daten zur kardiopulmonalen und energetischen Leistungsfähigkeit sowie gemeinsame Schlussfolgerungen
In: Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie. 68 (2018), Heft 6, November 2018, Hrsg.: Springer Medizin Verlag GmbH, Berlin, ISSN 0944-2502, S. S 325-333
- 1078) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Mobilität und Sicherheit
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 69 (2018), Ausgabe 12/2018, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2018, S. 575
- 1079) HARTMANN, B.; A. KLUßMANN, P. SERAFIN
Die Rolle des Lebensalters für die Beurteilung gesundheitlicher Risiken bei körperlich belastenden Tätigkeiten
In: Prävention von arbeitsbedingten Gesundheitsgefahren und Erkrankungen - Dokumentation der 24. Erfurter Tage, Hrsg.: I. Dienstbühl, M. Stadeler und H.-C. Scholle, 24. Erfurter Tage, 30. November - 2. Dezember 2017, Erfurt, Verlag Dr. Bussert & Stadeler, Jena, 2018, S. 143-149, ISBN 978-3-942115-49-0

ASER

- 1080) KLUSSMANN, A.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Ergonomische Gestaltung im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 70 (2019), Ausgabe 1/2019, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2019, S. 50
- 1081) LANG, K.-H.; A.K. WISSEMANN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln und Anlagen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 70 (2019), Ausgabe 2/2019, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2019, S. 95
- 1082) MÜHLEMEYER, C.; P. SERAFIN, A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, K.-H. LANG
Analyse, Bewertung und Gestaltung von Cobot-Arbeitssystemen mit dem ganzheitlichen Instrument des Belastungs-Dokumentations-Systems (BDS)
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 65. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Arbeit interdisziplinär analysieren – bewerten – gestalten“, Institut für Technische Logistik und Arbeitssysteme der Technischen Universität Dresden & Institut für Arbeit und Gesundheit der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung, Dresden, 27. Februar – 1. März 2019, E-Book, Beitrag A.9.12, GfA-Press, Dortmund, 2019, ISBN 978-3-936804-25-6
- 1083) PIEPER, R.
Arbeitsstättenverordnung – Basiskommentar zur ArbStättV
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 4. überarbeitete, aktualisierte Auflage, Frankfurt a.M., 2019, ISBN 978-3-7663-6876-8
- 1084) WISSEMANN, A.K.; C. MITTIG
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 70 (2019), Ausgabe 4/2019, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2019, S. 203

- 1085) SASSMANNSHAUSEN, A.; A.K. WISSEMANN
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Organisation und Sicherheitskultur im Betrieb**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 70 (2019), Ausgabe 5/2019,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2019,
S. 256
- 1086) MÜHLEMEYER, C.; C. MITTIG
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Physikalische Gefährdungen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 70 (2019), Ausgabe 7-8/2019,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2019,
S. 374
- 1087) KLUSSMANN, A.; F. LIEBERS, M. SCHUST, P. SERAFIN, M. SCHUST,
B. HARTMANN, HJ. GEBHARDT
**Newly developed and redesigned key indicator methods for
assessment of different working conditions with physical workloads.
Aspects of background, objectivity, reliability and validity**
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the
Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien),
02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee
“Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 40-41
- 1088) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT,
B. HARTMANN, F. LIEBERS, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST
**The draft of the new key indicator method “manual handling
operations” (KIM MHO): Aspects of background, objectivity
and reliability**
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the
Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien),
02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee
“Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 41
- 1089) LIEBERS, F.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT,
B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST, A. KLUSSMANN
**The draft of the new key indicator method “manual handling
operations” (KIM MHO): Aspects of criterion validity**
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the
Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien),
02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee
“Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 42

ASER

- 1090) SERAFIN, P.; A. KLUSSMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST, F. LIEBERS
The draft of the new draft key indicator method “manual lifting, holding and carrying loads” (KIM LHC): Aspects of background, objectivity, reliability and criterion validity
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien), 02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee “Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 43
- 1091) SCHUST, M.; P. SERAFIN, A. KLUSSMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT
The draft of the new key indicator method for “manual pushing and pulling of loads” (KIM PP): Aspects of background, objectivity, reliability and criterion validity
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien), 02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee “Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 44
- 1092) HARTMANN, B.; P. SERAFIN, A. KLUSSMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST
The draft of the new key indicator method “awkward body postures” (KIM ABP): Aspects of background, objectivity, reliability and criterion validity
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien), 02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee “Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 45
- 1093) GEBHARDT, HJ.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, B. HARTMANN, F. LIEBERS, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST, A. KLUSSMANN
The draft of the new key indicator method “body movement” (KIM BM): Aspects of background, objectivity, reliability and criterion validity
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien), 02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee “Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 46

- 1094) KLUSSMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, B. HARTMANN, F. LIEBERS, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST
The draft of the new key indicator method “whole body forces” (KIM BF): Aspects of background, objectivity, reliability and criterion validity
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien), 02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee “Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 47
- 1095) WEBER, B.; M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT, D. DITCHEN, A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, B. HARTMANN, M. JÄGER, A. SINN-BEHRENDT, F. LIEBERS
The project MEGAPHYS – Multilevel risk assessment of physical exposures at work
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien), 02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee “Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 86
- 1096) SCHUST, M.; P. SERAFIN, A. KLUSSMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT
Method level ‘specific screening’: Updated and newly developed ‘Key Indicator Methods (KIM)’
In: PREMUS 2019 10th International Scientific Conference on the Prevention of Work-Related Musculoskeletal Disorders. Bologna (Italien), 02.09.2019-05.09.2019, Book of Abstracts, Scientific Committee “Musculoskeletal Disorders” der ICOH (Hrsg.), 2019, S. 86
- 1097) SCHUST, M.; A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, P. SERAFIN, F. BRANDSTÄDT, B. HARTMANN, F. LIEBERS
Vorstellung der überarbeiteten und neu entwickelten Leitmerkmalmethoden
In: Deutscher Betriebsärzte-Kongress 2019, Sonderpublikation von VDBW und ASU, Gentner Verlag, Stuttgart, 2019, S. 18
- 1098) LIEBERS, F.; A. KLUSSMANN, B. HARTMANN, M. SCHUST, HJ. GEBHARDT, P. SERAFIN, F. BRANDSTÄDT
Darstellung des diagnostischen Potentials der arbeitsmedizinischen Befragung und Untersuchung am Beispiel manueller Arbeitsprozesse
In: Deutscher Betriebsärzte-Kongress 2019, Sonderpublikation von VDBW und ASU, Gentner Verlag, Stuttgart, 2019, S. 20-21

ASER

1099) LANG, K.-H.; K. NOLTING

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Safety and Security / Krisen- und Notfallmanagement**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 70 (2019), Ausgabe 9/2019,
ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2019,
S. 428

1100) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

**Leitmerkmalmethode zur Beurteilung und Gestaltung
von Belastungen beim manuellen Heben, Halten und Tragen
von Lasten ≥ 3 kg (LMM-HHT)**

Formblatt inklusive Kurzanleitung, Bundesanstalt für Arbeitsschutz
und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, Entwurf zur
Praxiserprobung, Version 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL: <https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Physische-Belastung/Leitmerkmalmethode/pdf/LMM-Heben-Halten-Tragen.pdf>)

1101) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

**Leitmerkmalmethode zur Beurteilung und Gestaltung
von Belastungen beim manuellen Ziehen und Schieben
von Lasten (LMM-ZS)**

Formblatt inklusive Kurzanleitung, Bundesanstalt für Arbeitsschutz
und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, Entwurf zur
Praxiserprobung, Version 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL: <https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Physische-Belastung/Leitmerkmalmethode/pdf/LMM-Ziehen-Schieben.pdf>)

1102) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

**Leitmerkmalmethode zur Beurteilung und Gestaltung
von Belastungen bei manuellen Arbeitsprozessen (LMM-MA)**

Formblatt inklusive Kurzanleitung, Bundesanstalt für Arbeitsschutz
und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, Entwurf zur
Praxiserprobung, Version 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL: <https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Physische-Belastung/Leitmerkmalmethode/pdf/LMM-Manuelle-Arbeit.pdf>)

1103) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Leitmerkmalmethode zur Beurteilung und Gestaltung von Belastungen bei der Ausübung von Ganzkörperkräften (LMM-GK)

Formblatt inklusive Kurzanleitung, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, Entwurf zur Praxiserprobung, Version 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Physische-Belastung/Leitmerkmalmethode/pdf/LMM-Ganzkoerperkraefte.pdf>)

1104) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Leitmerkmalmethode zur Beurteilung und Gestaltung von Belastungen bei Körperfortbewegung (LMM-KB)

Formblatt inklusive Kurzanleitung, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, Entwurf zur Praxiserprobung, Version 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Physische-Belastung/Leitmerkmalmethode/pdf/LMM-Koerperfortbewegung.pdf>)

1105) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Leitmerkmalmethode zur Beurteilung und Gestaltung von Belastungen bei Körperzwangshaltungen (LMM-KH)

Formblatt inklusive Kurzanleitung, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, Entwurf zur Praxiserprobung, Version 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Physische-Belastung/Leitmerkmalmethode/pdf/LMM-Koerperzwangshaltungen.pdf>)

1106) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Key Indicator Method for assessing and designing physical workloads with respect to manual Lifting, Holding and Carrying of loads ≥ 3 kg (KIM-LHC)

Form including brief instructions, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Draft for practical testing, Version 12.5, As of 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-LHC-Lifting-Holding-Carrying.pdf>)

ASER

1107) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Key Indicator Method for assessing and designing physical workloads with respect to manual Pushing and Pulling of loads (KIM-PP)

Form including brief instructions, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Draft for practical testing, Version 12.5, As of 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-PP-Pushing-Pulling.pdf>)

1108) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Key Indicator Method for assessing and designing physical workloads during Manual Handling Operations (KIM-MHO)

Form including brief instructions, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Draft for practical testing, Version 12.5, As of 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-MHO-Manual-Handling-Operations.pdf>)

1109) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Key Indicator Method for assessing and designing physical workloads with respect to Whole-Body Forces (KIM-BF)

Form including brief instructions, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Draft for practical testing, Version 12.5, As of 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BF-Whole-Body-Forces.pdf>)

1110) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Key Indicator Method for assessing and designing physical workloads with respect to Body Movement (KIM-BM)

Form including brief instructions, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Draft for practical testing, Version 12.5, As of 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BM-Body-Movement.pdf>)

1111) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Key Indicator Method for assessing and designing physical workloads with respect to Awkward Body Postures (KIM-ABP)

Form including brief instructions, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Draft for practical testing, Version 12.5, As of 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-ABP-Awkward-Body-Postures.pdf>)

- 1112) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Wandel der Arbeit – Herausforderungen für die Prävention
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 70 (2019), Ausgabe 10/2019, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2019, S. 487
- 1113) BRANDSTÄDT, F.; D. DITCHEN, HJ. GEBHARDT, B. HARTMANN, M. JÄGER, M. KEUCHEL, A. KLUßMANN, K.-H. LANG, F. LIEBERS, C. MÜHLEMEYER, A. SCHÄFER, P. SCHULTZ, M. SCHUST, P. SERAFIN, A. SINN-BEHRENDT, U. STEINBERG, B. WEBER, F. WUNDERLICH
MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1)
BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019 (URL: <https://www.baua.de/DE/Angebote/Publikationen/Berichte/F2333.pdf>)
- 1114) KLUßMANN, A.; B. HARTMANN, F. LIEBERS, HJ. GEBHARDT, M. JÄGER, D. DITCHEN, A. SINN-BEHRENDT
Einleitung – Ausgangssituation und gesundheitspolitischer Hintergrund zu physischen Belastungen in der Arbeitswelt
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 14-33
- 1115) KLUßMANN, A.; F. LIEBERS, B. HARTMANN, HJ. GEBHARDT, M. JÄGER, D. DITCHEN, A. SINN-BEHRENDT
Einleitung – Belastungs-Beanspruchungs-Konzept und Methoden der Gefährdungsbeurteilung bei physischer Belastung
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 34-37

ASER

- 1116) WEBER, B.; M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT, D. DITCHEN,
A. KLUßMANN, HJ. GEBHARDT, M. JÄGER, A. SINN-BEHRENDT,
B. HARTMANN, F. LIEBERS
**Einleitung – Das Projekt MEGAPHYS: Zielsetzung, Konzepte,
Projektpartner und Arbeitspakete**
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer
Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht,
Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten,
Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage,
Dortmund, 2019, S. 38-50
- 1117) KLUßMANN, A.; B. HARTMANN, F. LIEBERS, HJ. GEBHARDT,
M. JÄGER, D. DITCHEN, A. SINN-BEHRENDT
Risikokzept und Arten physischer Belastungen (Belastungsarten)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer
Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht,
Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten,
Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage,
Dortmund, 2019, S. 51-80
- 1118) GEBHARDT, HJ.; A. SCHÄFER, P. SERAFIN, A. KLUßMANN, K.-H. LANG
Zustandsanalyse physischer Belastung in Deutschland
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer
Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht,
Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten,
Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage,
Dortmund, 2019, S. 81-121
- 1119) KLUßMANN, A.; U. STEINBERG, M. SCHUST, B. HARTMANN,
P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
**Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings –
Methodische Grundlagen**
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer
Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht,
Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten,
Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage,
Dortmund, 2019, S. 122-124

- 1120) KLUßMANN, A.; U. STEINBERG, M. SCHUST, B. HARTMANN, P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings – Methodenentwürfe zur Validierung
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 125-151
- 1121) KLUßMANN, A.; F. BRANDSTÄDT, A. SCHÄFER, P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings – Erprobung der Arbeitsentwürfe der Leitmerkmalmethoden, Stand 2015
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 152-160
- 1122) SERAFIN, P.; A. KLUßMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, U. STEINBERG, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST
Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings – Arbeitsentwürfe der Leitmerkmalmethoden, Stand 2017/2018 – Spezielles Screening „manuelles Heben, Halten und Tragen von Lasten“ (Entwurf 2017/2018)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 161-171

ASER

- 1123) STEINBERG, U.; M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT, P. SERAFIN, A. KLUßMANN, HJ. GEBHARDT
Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings – Arbeitsentwürfe der Leitmerkmalmethoden, Stand 2017/2018 – Spezielles Screening „manuelles Ziehen und Schieben von Lasten“ (Entwurf 2017/2018)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 172-183
- 1124) KLUßMANN, A.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, C. MÜHLEMEYER, K.-H. LANG, U. STEINBERG, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST
Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings – Arbeitsentwürfe der Leitmerkmalmethoden, Stand 2017/2018 – Spezielles Screening „manuelle Arbeitsprozesse“ (Entwurf 2017/2018)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 184-194
- 1125) KLUßMANN, A.; P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT, A. SCHÄFER, K.-H. LANG, U. STEINBERG, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST
Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings – Arbeitsentwürfe der Leitmerkmalmethoden, Stand 2017/2018 – Spezielles Screening „Ganzkörperkräfte“ (Entwurf 2017/2018)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 195-205

- 1126) HARTMANN, B.; P. SERAFIN, M. SCHUST, A. KLUßMANN
**Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings –
Arbeitsentwürfe der Leitmerkmalmethoden, Stand 2017/2018 –
Spezielles Screening „Körperzwangshaltung“ (Entwurf 2017/2018)**
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer
Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht,
Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten,
Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage,
Dortmund, 2019, S. 206-216
- 1127) GEBHARDT, HJ.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, A. KLUßMANN,
U. STEINBERG, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST
**Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings –
Arbeitsentwürfe der Leitmerkmalmethoden, Stand 2017/2018 –
Spezielles Screening „Körperfortbewegung“ (Entwurf 2017/2018)**
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer
Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht,
Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten,
Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage,
Dortmund, 2019, S. 217-228
- 1128) SERAFIN, P.; A. KLUßMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
**Konzeption der Methoden des Speziellen Screenings –
Arbeitsentwürfe der Leitmerkmalmethoden, Stand 2017/2018 –
Erweiterte Analyseverfahren (LMM „E-Version“)**
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer
Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht,
Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten,
Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage,
Dortmund, 2019, S. 229-234
- 1129) KLUßMANN, A.; F. LIEBERS, M. SCHUST, P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
**Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des
Speziellen Screenings 2017 – Evaluierungskonzept für die
Methodenebene Spezielles Screening**
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer
Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht,
Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten,
Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage,
Dortmund, 2019, S. 235-236

ASER

- 1130) KLUßMANN, A.; F. LIEBERS, M. SCHUST, P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Konzeption der Feldstudie (Stichprobe & Rekrutierungsstrategie) als Basis für die Bewertung der Kriteriumsvalidität und in Teilen zur der Bewertung der Konvergenzvalidität der Methoden des Speziellen Screenings
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 237-239
- 1131) SCHUST, M.; P. SERAFIN, A. SCHÄFER, F. LIEBERS, A. KLUßMANN
Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Arbeitsplatzbewertung im Rahmen der Feldstudie mit Hilfe der Methoden des Speziellen Screenings
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 240-294
- 1132) LIEBERS, F.; A. KLUßMANN, B. HARTMANN, M. SCHUST
Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Kriteriumsvalidität der Methoden des Speziellen Screenings (Fragestellung / Arbeitshypothese 1)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 295-579
- 1133) KLUßMANN, A.; HJ. GEBHARDT
Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Konvergenzvalidität der Methoden des Speziellen Screenings (Fragestellung / Arbeitshypothese 2) – Operationalisierung von Fragestellung / Arbeitshypothese 2
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 580-582

- 1134) SERAFIN, P.; F. WUNDERLICH, A. KLUßMANN, HJ. GEBHARDT
Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Konvergenzvalidität der Methoden des Speziellen Screenings (Fragestellung / Arbeitshypothese 2) – Testung der Konvergenzvalidität der Leitmerkmalmethode „manuelles Heben, Halten und Tragen von Lasten“ (Entwurf 2017/2018)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 583-603
- 1135) KLUßMANN, A.; P. SCHULTZ, P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Konvergenzvalidität der Methoden des Speziellen Screenings (Fragestellung / Arbeitshypothese 2) – Testung der Konvergenzvalidität der Leitmerkmalmethode „Manuelle Arbeitsprozesse“ (Entwurf 2017/2018)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 643-656
- 1136) KLUßMANN, A.; HJ. GEBHARDT
Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Konvergenzvalidität der Methoden des Speziellen Screenings (Fragestellung / Arbeitshypothese 2) – Testung der Konvergenzvalidität der Leitmerkmalmethode „Ganzkörperkräfte“ (Entwurf 2017/2018)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 657

ASER

1137) GEBHARDT, HJ.; A. KLUßMANN

Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Konvergenzvalidität der Methoden des Speziellen Screenings (Fragestellung / Arbeitshypothese 2) – Testung der Konvergenzvalidität der Leitmerkalmethode „Körperfortbewegung“ (Entwurf 2017/2018)

In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 700

1138) KLUßMANN, A.; A. SCHÄFER, C. MÜHLEMEYER, M. KEUCHEL, HJ. GEBHARDT

Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Reliabilität der Methoden des Speziellen Screenings (Fragestellung / Arbeitshypothese 3)

In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 701-724

1139) KLUßMANN, A.; A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT

Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Objektivität der Methoden des Speziellen Screenings (Fragestellung / Arbeitshypothese 4)

In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 725-735

1140) SCHUST, M.; A. KLUßMANN, F. LIEBERS, B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT

Bestimmung der Gütekriterien der Methodenentwürfe des Speziellen Screenings 2017 – Diskussion der Gütekriterien

In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 736-738

- 1141) HARTMANN, B.; P. SERAFIN, A. KLUßMANN, HJ. GEBHARDT, M. SCHUST
Konzeptentwurf Mischbelastung 2018 für die Ebene Spezielles Screening
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 739-753
- 1142) SCHUST, M.; A. KLUßMANN, F. LIEBERS, B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
Zusammenfassung und Ausblick zu den neu- und weiterentwickelten Speziellen Screeningmethoden (Leitmerkmalmethoden)
In: MEGAPHYS – Mehrstufige Gefährdungsanalyse physischer Belastungen am Arbeitsplatz (Band 1), BAuA-Forschungsbericht, Projektnummer: F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 986 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20190821, 1. Auflage, Dortmund, 2019, S. 754-986
- 1143) BAUA (HRSG.)
Gefährdungsbeurteilung bei physischer Belastung – die neuen Leitmerkmalmethoden (LMM)
baua: Bericht kompakt, Forschung Projekt F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 2 Seiten, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:berichtkompakt20190930, 1. Auflage, Dortmund, 2019, (URL: <https://www.baua.de/DE/Angebote/Publikationen/Bericht-kompakt/F2333.html>)
- 1144) BAUA (HRSG.)
Gefährdungsbeurteilung bei physischer Belastung – die neuen Leitmerkmalmethoden (LMM)
baua: Kurzfassung, Forschung Projekt F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 37 Seiten, Papier, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20191203, 1. Auflage, Dortmund/Berlin/Dresden, 2019, (URL: <https://www.baua.de/DE/Angebote/Publikationen/Berichte/F2333-2.html>)

ASER

1145) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Nyckelindikatormetod för bedömning och utformning av belastningar vid att manuellt lyfta, hålla och bära laster ≥ 3 kg (LMM-HHT)

Blankett inklusive snabbinstruktion, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Utkast till fälttest, version 12.5, utgåva 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-LHC-Lifting-Holding-Carrying-SE.pdf>)

1146) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Nyckelindikatormetod för bedömning och utformning av belastningar vid att manuellt dra och sjkuta laster (LMM-ZS)

Blankett inklusive snabbinstruktion, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Utkast till fälttest, version 12.5, utgåva 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-LHC-Lifting-Holding-Carrying-SE.pdf>)

1147) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Nyckelindikatormetod för bedömning och utformning av belastningar vid manuella arbetsprocesser (LMM-MA)

Blankett inklusive snabbinstruktion, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Utkast till fälttest, version 12.5, utgåva 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-MHO-Manual-Handling-Operations-SE.pdf>)

1148) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Nyckelindikatormetod för bedömning och utformning av belastningar vid kraftutövande med hela kroppen (LMM-GK)

Blankett inklusive snabbinstruktion, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Utkast till fälttest, version 12.5, utgåva 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BF-Whole-Body-Forces-SE.pdf>)

1149) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Nyckelindikatormetod för bedömning och utformning av belastningar vid kroppsförflyttning (LMM-KB)

Blankett inklusive snabbinstruktion, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Utkast till fälttest, version 12.5, utgåva 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BM-Body-Movement-SE.pdf>)

- 1150) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Nyckelindikatormetod för bedömning och utformning av belastningar vid onaturliga kroppshållningar (LMM-KH)
Blankett inklusive snabbinstruktion, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Utkast till fälttest, version 12.5, utgåva 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-ABP-Awkward-Body-Postures-SE.pdf>)
- 1151) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gefahrstoffe, Biostoffe
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 70 (2019), Ausgabe 11/2019, ISSN 1613-1223, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2019, S. 552
- 1152) HARTMANN, B; F. BRANDSTÄDT, HJ. GEBHARDT, A. KLUSSMANN, F. LIEBERS, M. SCHUST, P. SERAFIN
Vorstellung der neuen Leitmerkmalmethode zur Bewertung von Körperzwangshaltungen und Ergebnisse ihrer Validierung
Abstract der 26. Erfurter Tage, Symposium zur Prävention arbeitsbedingter Gesundheitsgefahren und Erkrankungen, 5.-7. Dezember 2019, Erfurt
- 1153) LIEBERS, F.; A. KLUSSMANN, B. HARTMANN, M. SCHUST, HJ. GEBHARDT, P. SERAFIN, F. BRANDSTÄDT
Darstellung des diagnostischen Potentials der arbeitsmedizinischen Befragung und Untersuchung am Beispiel manueller Arbeitsprozesse
Abstract der 26. Erfurter Tage, Symposium zur Prävention arbeitsbedingter Gesundheitsgefahren und Erkrankungen, 5.-7. Dezember 2019, Erfurt
- 1154) SCHUST, M.; A. KLUSSMANN, HJ. GEBHARDT, P. SERAFIN, F. BRANDSTÄDT, B. HARTMANN, F. LIEBERS
Vorstellung der überarbeiteten und neu entwickelten Leitmerkmalmethoden
Abstract der 26. Erfurter Tage, Symposium zur Prävention arbeitsbedingter Gesundheitsgefahren und Erkrankungen, 5.-7. Dezember 2019, Erfurt

ASER

1155) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Méthode des indicateurs clés pour l'évaluation et la conception de charges pour le levage, le soutien et le port manuels de charges \geq 3 kg (KIM-LHC)

Formulaire avec guide rapide, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ébauche pour l'examen pratique, Version 12.5, Au 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-LHC-Lifting-Holding-Carrying-FR.pdf>)

1156) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Méthode des indicateurs clés pour l'évaluation et la conception de charges pour la traction et poussée de charges (KIM-PP)

Formulaire avec guide rapide, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ébauche pour l'examen pratique, Version 12.5, Au 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-PP-Pushing-Pulling-FR.pdf>)

1157) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Méthode des indicateurs clés pour l'évaluation et la conception de charges par rapport aux processus de travail manuels (KIM-MHO)

Formulaire avec guide rapide, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ébauche pour l'examen pratique, Version 12.5, Au 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-MHO-Manual-Handling-Operations-FR.pdf>)

1158) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Méthode des indicateurs clés pour l'évaluation et la conception de charges dans l'exercice des forces globales du corps (KIM-BF)

Formulaire avec guide rapide, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ébauche pour l'examen pratique, Version 12.5, Au 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BF-Whole-Body-Forces-FR.pdf>)

1159) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Méthode des indicateurs clés pour l'évaluation et la conception de charges par rapport aux postures contraignantes du corps (KIM-ABP)

Formulaire avec guide rapide, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ébauche pour l'examen pratique, Version 12.5, Au 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-ABP-Awkward-Body-Postures-FR.pdf>)

1160) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Méthode des indicateurs clés pour l'évaluation et la conception de charges par rapport à la motricité du corps (KIM-BM)

Formulaire avec guide rapide, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ébauche pour l'examen pratique, Version 12.5, Au 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BM-Body-Movement-FR.pdf>)

1161) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Método de propiedades de control para la evaluación y el diseño de cargas en la elevación, sujeción y transporte manuales de cargas de ≥ 3 kg (KIM-LHC)

Formulario, instrucciones breves incluidas, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Esbozo para las pruebas prácticas, Versión 12.5, Estado a 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-LHC-Lifting-Holding-Carrying-ES.pdf>)

1162) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Método de propiedades de control para la evaluación y el diseño de cargas en la tracción y el empuje manuales de cargas (KIM-PP)

Formulario, instrucciones breves incluidas, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Esbozo para las pruebas prácticas, Versión 12.5, Estado a 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-PP-Pushing-Pulling-ES.pdf>)

1163) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Método de propiedades de control para la evaluación y el diseño de cargas en los procesos de trabajo manuales (KIM-MHO)

Formulario, instrucciones breves incluidas, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Esbozo para las pruebas prácticas, Versión 12.5, Estado a 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-MHO-Manual-Handling-Operations-ES.pdf>)

ASER

1164) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Método de propiedades de control para la evaluación y el diseño de cargas al ejercer fuerzas con todo el cuerpo (KIM-BF)

Formulario, instrucciones breves incluidas, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Esbozo para las pruebas prácticas, Versión 12.5, Estado a 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BF-Whole-Body-Forces-ES.pdf>)

1165) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Método de propiedades de control para la evaluación y el diseño de cargas en caso de posturas corporales forzadas (KIM-ABP)

Formulario, instrucciones breves incluidas, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Esbozo para las pruebas prácticas, Versión 12.5, Estado a 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-ABP-Awkward-Body-Postures-ES.pdf>)

1166) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Método de propiedades de control para la evaluación y el diseño de cargas en caso de movimientos continuados del cuerpo (KIM-BM)

Formulario, instrucciones breves incluidas, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Esbozo para las pruebas prácticas, Versión 12.5, Estado a 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BM-Body-Movement-ES.pdf>)

1167) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Knelpuntenmethode voor het beoordelen en inrichten van fysieke belasting bij handmatig optillen, vasthouden en dragen van lasten \geq 3 kg (KIM-LHC)

Formulier inclusief korte instructies, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ontwerp voor praktijkproeven, Versie 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-LHC-Lifting-Holding-Carrying-NL.pdf>)

- 1168) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Knelpuntenmethode voor het beoordelen en inrichten van fysieke belasting bij handmatig trekken en duwen van lasten (KIM-PP)
Formulier inclusief korte instructies, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ontwerp voor praktijkproeven, Versie 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4 (URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-PP-Pushing-Pulling-NL.pdf>)
- 1169) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Knelpuntenmethode voor het beoordelen en inrichten van fysieke belasting bij handmatige arbeidsprocessen (KIM-MHO)
Formulier inclusief korte instructies, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ontwerp voor praktijkproeven, Versie 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4 (URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-MHO-Manual-Handling-Operations-NL.pdf>)
- 1170) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Knelpuntenmethode voor het beoordelen en inrichten van fysieke belasting bij het uitoefenen van kracht met het hele lichaam (KIM-BF)
Formulier inclusief korte instructies, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ontwerp voor praktijkproeven, Versie 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4 (URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BF-Whole-Body-Forces-NL.pdf>)
- 1171) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Knelpuntenmethode voor het beoordelen en inrichten van fysieke belasting bij gedwongen lichaamshoudingen (KIM-ABP)
Formulier inclusief korte instructies, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ontwerp voor praktijkproeven, Versie 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4 (URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-ABP-Awkward-Body-Postures-NL.pdf>)
- 1172) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Knelpuntenmethode voor het beoordelen en inrichten van fysieke belasting bij lichaamsbeweging (KIM-BM)
Formulier inclusief korte instructies, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Ontwerp voor praktijkproeven, Versie 12.5, Stand 04.2019, Dortmund, 2019, S. 1-4 (URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BM-Body-Movement-NL.pdf>)

ASER

1173) BAUA (HRSG.)

**Gefährdungsbeurteilung bei physischer Belastung –
die neuen Leitmerkmalmethoden (LMM)**

baua: Kurzfassung, Forschung Projekt F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 37 Seiten, PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:bericht20191203, Papier, ISBN 978-3-88261-261-5, 3. Auflage 2019, Dortmund/Berlin/Dresden, 2019, (URL: <https://www.baua.de/DE/Angebote/Publikationen/Berichte/F2333-2.html>)

1174) PIEPER, R.

Gefahrstoffverordnung – Basiskommentar zur GefStoffV

Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 2. Auflage, Frankfurt a.M., 2020, ISBN 978-3-7663-6158-5

1175) KLUßMANN, A.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Ergonomische Gestaltung im Betrieb**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 1/2020, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020, S. 53

1176) LANG, K.-H.; A.K. WISSEMANN

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb
von Arbeitsmitteln und Anlagen**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 2/2020, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020, S. 101

1177) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Persönliche Schutzausrüstung**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 3/2020, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020, S. 161

- 1178) KLUßMANN, A.; F. LIEBERS, M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT, B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
Hintergründe und Konzept zur Entwicklung und Validierung der neuen Leitmerkmalmethoden
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 66. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Digitaler Wandel, Digitale Arbeit, Digitaler Mensch?“, Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft der Technische Universität Berlin & Institut für Psychologie der Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, 16.-19. März 2020, E-Book, Beitrag C.5.1, GfA-Press, Dortmund, 2020, ISBN 978-3-936804-27-0
- 1179) LIEBERS, F.; M. SCHUST, B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. BRANDSTÄDT, A. KLUßMANN
Die neue Leitmerkmalmethode Manuelle Arbeitsprozesse (LMM-MA): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 66. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Digitaler Wandel, Digitale Arbeit, Digitaler Mensch?“, Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft der Technische Universität Berlin & Institut für Psychologie der Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, 16.-19. März 2020, E-Book, Beitrag C.5.2, GfA-Press, Dortmund, 2020, ISBN 978-3-936804-27-0
- 1180) SERAFIN, P.; A. KLUßMANN, F. LIEBERS, M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT, B. HARTMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
Die neue Leitmerkmalmethode Manuelles Heben, Halten und Tragen von Lasten (LMM-HHT): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 66. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Digitaler Wandel, Digitale Arbeit, Digitaler Mensch?“, Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft der Technische Universität Berlin & Institut für Psychologie der Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, 16.-19. März 2020, E-Book, Beitrag C.5.3, GfA-Press, Dortmund, 2020, ISBN 978-3-936804-27-0
- 1181) SCHUST, M.; P. SERAFIN, A. KLUSSMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT
Die neue Leitmerkmalmethode manuelles Ziehen und Schieben von Lasten (LMM-ZS): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 66. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Digitaler Wandel, Digitale Arbeit, Digitaler Mensch?“, Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft der Technische Universität Berlin & Institut für Psychologie der Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, 16.-19. März 2020, E-Book, Beitrag C.5.4, GfA-Press, Dortmund, 2020, ISBN 978-3-936804-27-0

ASER

- 1182) HJ. GEBHARDT, A. KLUßMANN, F. LIEBERS, M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT, B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER
Die neue Leitmerkmalmethode Körperfortbewegung (LMM-KB): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 66. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Digitaler Wandel, Digitale Arbeit, Digitaler Mensch?“, Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft der Technische Universität Berlin & Institut für Psychologie der Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, 16.-19. März 2020, E-Book, Beitrag C.5.5, GfA-Press, Dortmund, 2020, ISBN 978-3-936804-27-0
- 1183) B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. KLUßMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, F. BRANDSTÄDT, M. SCHUST
Die neue Leitmerkmalmethode „Körperzwangshaltung“ (LMM-KH): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 66. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Digitaler Wandel, Digitale Arbeit, Digitaler Mensch?“, Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft der Technische Universität Berlin & Institut für Psychologie der Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, 16.-19. März 2020, E-Book, Beitrag C.5.6, GfA-Press, Dortmund, 2020, ISBN 978-3-936804-27-0
- 1184) WISSEMANN, A.K.; K. NOLTING
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 4/2020, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020, S. 215
- 1185) SAßMANNSHAUSEN, A.; A.K. WISSEMANN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 5/2020, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020, S. 262
- 1186) BAUA (HRSG.)
Erweiterte Leitmerkmalmethoden (LMM-E): Algorithmen für Interpolation und Zusammenfassung
buaa: Fokus, Forschung Projekt F 2333, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.), Dortmund/Berlin/Dresden, 19 Seiten, PDF-Datei, DOI: 10.21934/buaa:fokus20200414, 1. Auflage, Dortmund/Berlin/Dresden, 2020, (URL: <https://www.buaa.de/DE/Angebote/Publikationen/Fokus/Algorithmen-Leitmerkmalmethoden.html>)

- 1187) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten / Nichtraucherchutz**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 6/2020,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020,
S. 309
- 1188) PIEPER, R.
**Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) – Basiskommentar
zu Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Verwendung
von Arbeitsmitteln**
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 2. Auflage, Frankfurt a.M., 2020,
ISBN 978-3-7663-6967-3
- 1189) WISSEMANN, A.K.; S. NAPIERALYSKY
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Physikalische Gefährdungen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 7-8/2020,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020,
S. 363
- 1190) SCHUST, M.; F. LIEBERS, B. HARTMANN, P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT,
A. KLUßMANN
Körperliche Belastung am Arbeitsplatz beurteilen
In: Arbeitsmedizin-Sozialmedizin-Umweltmedizin (ASU) – Zeitschrift für me-
dizinische Prävention, 55 (2020), ISSN 0944-6052, Ausgabe 8/2020, Gent-
ner Verlag, Stuttgart, 2020, S. 475-480
- 1191) FELSMAN, C.; HJ. GEBHARDT, R. GRITZKI, B. HENSEL, K. KABITZSCH,
M. KEUCHEL, W. KOZAK, M. RÖSLER
**Intelligente Regelung von Klimaanlage – Modell- und
Laboruntersuchungen zur Wirkung des Raumklimas auf die Haut**
BAuA-Fachbericht, 1. Auflage; 2020, Hrsg.: Bundesanstalt für
Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Dortmund, 2020,
DOI: 10.21934/baua:bericht20200626
- 1192) MUEHLEMEYER, C.; K. NOLTING
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Wandel der Arbeit – Herausforderungen für die Prävention**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 9/2020,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020,
S. 414

ASER

1193) BAUA (HRSG.)

**Basis-Check und Einstiegsscreening bei körperlicher Belastung:
Papier-Bleistift-Version**

Formblatt, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Hrsg.),
Dortmund/Berlin/Dresden, Stand 09.2020, Dortmund, 2020, S. 1-5
(URL: [https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/
Physische-Belastung/Leitmerkmalmethode/pdf/Einstiegsscreening.pdf](https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Physische-Belastung/Leitmerkmalmethode/pdf/Einstiegsscreening.pdf))

1194) SATTLER, J.B.; A. KLUSSMANN, B. ARNOLD-SCHULZ-GAHMEN,
A. VASTERLING, B. HARTMANN

Händigkeit – Bedeutung und Untersuchung

Arbeitsmedizinische S1-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für
Arbeitsmedizin und Umweltmedizin (DGAUM) und der Gesellschaft
für Arbeitswissenschaft (GfA). Arbeitsgemeinschaft der
Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften e.V. (AWMF).
AWMF online – Das Portal der wissenschaftlichen Medizin,
AWMF-Register-Nr.: 002/017, Klasse: S1, Düsseldorf, 2020
(URL: [https://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/002-017I_S1
Haendigkeit-Bedeutung_-Untersuchung_2020-10.pdf](https://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/002-017I_S1_Haendigkeit-Bedeutung_-Untersuchung_2020-10.pdf))

1195) LANG, K.-H.; K. NOLTING

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Safety and Security / Krisen- und Notfallmanagement**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 10/2020,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020,
S. 468

1196) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gefahrstoffe, Biostoffe**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 11/2020,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020,
S. 516

1197) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Mobilität und Sicherheit**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 71 (2020), Ausgabe 12/2020,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2020,
S. 571

- 1198) PIEPER, R.
Biostoffverordnung – Basiskommentar zur BioStoffV mit SARS-CoV-2-Arbeitsschutzstandard und SARS-CoV-2-Arbeitsschutzregel
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 1. Auflage, Frankfurt a.M., 2021, ISBN 978-3-7663-7055-6
- 1199) KLUßMANN, A.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Ergonomische Gestaltung im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 01/2021, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021, S. 49
- 1200) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2017 – 2018 sowie weitere Foren bis einschließlich des ersten, spezifischen SARS-CoV-2-Pandemiejahres 2020 (Band 14)
Forschungsbericht Nr. 38, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2021, ISBN 978-3-936841-35-0
- 1201) LANG, K.-H.; R. PIEPER
Bilanzierung des Wissenstransfers
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2017 – 2018 sowie weitere Foren bis einschließlich des ersten, spezifischen SARS-CoV-2-Pandemiejahres 2020 (Band 14), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 38, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2021, ISBN 978-3-936841-35-0, S. 3-12
- 1202) BARTH, C.; S. RIEBE, L. WIENHOLD, R. PIEPER
**Das Arbeitssicherheitsgesetz:
„Mit 45 Jahren ist noch lange nicht Schluss!
Oder ist die Zeit bereits abgelaufen?“**
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2017 – 2018 sowie weitere Foren bis einschließlich des ersten, spezifischen SARS-CoV-2-Pandemiejahres 2020 (Band 14), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 38, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2021, ISBN 978-3-936841-35-0, S. 93-112

ASER

1203) HEISEL, B.

**Menschengerechte Gestaltung der Arbeitsbedingungen:
„Der Beitrag einer inkludierten Gefährdungsbeurteilung“**

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2017 – 2018 sowie weitere Foren bis einschließlich des ersten, spezifischen SARS-CoV-2-Pandemiejahres 2020 (Band 14), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 38, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2021, ISBN 978-3-936841-35-0, S. 120-130

1204) LANG, K.-H.; A.K. WISSEMAN

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln
und Anlagen**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 02/2021, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021, S. 102

1205) KNUST, F.-J.

**Analytische Betrachtung des unbestimmten Rechtsbegriffs
'Stand der Technik' im Arbeits-, Brand- und Umweltschutz
am Beispiel der metallerzeugenden/-verarbeitenden Industrie
und Übertragung der Erkenntnisse in die Sicherheitstheorie**

Forschungsbericht Nr. 39, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (Hrsg.), Institut ASER e.V., Wuppertal, 2021, ISBN 978-3-936841-36-7

1206) KLUßMANN, A.; N. KRÄMER, J. POPP, J. CHOUDHRY, P. SERAFIN,
A. SCHÄFER, M. KEUCHEL, K.-H. LANG

**Evaluierung von Gestaltungsmaßnahmen zur Reduktion von
physischen Belastungen und Beanspruchungen von Beschäftigten
des Ground Handlings am Hamburg Airport – ErgonAIR-Studie –***

Forschungsbericht Nr. 1, Schriftenreihe der Professur für Arbeitswissenschaft der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, Hamburg, 2021

1207) KLUßMANN, A.; N. KRÄMER, J.N. CHOUDHRY, J. POPP, P. SERAFIN

**Zur Wirksamkeit von Arbeitstechniktrainings für Flugzeug- und
Gepäckabfertiger – Erste Ergebnisse der ErgonAIR-Studie**

In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 67. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Arbeit HUMAINE gestalten“, Lehrstuhl Wirtschaftspsychologie & Institut für Arbeitswissenschaft der Ruhr-Universität Bochum, Bochum, 3.-5. März 2021, E-Book, Beitrag A.1.14, GfA-Press, Dortmund, 2021, ISBN 978-3-936804-29-4

- 1208) MÜHLEMEYER, C.; K. NOLTING
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Persönliche Schutzausrüstung**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 03/2021,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021, S.
156
- 1209) LANG, K.-H.; HJ. GEBHARDT, A. KLUßMANN
**Menschengerechte Gestaltung der Arbeit in Branchen mit prekären Ar-
beits- und Wettbewerbsbedingungen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 04/2021,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021,
S. 179-187
- 1210) WISSEMANN, A.K.; K. NOLTING
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Brand- und Explosionsschutz**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 04/2021,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021,
S. 216
- 1211) GEBHARDT, HJ.; T. LINNEN
DIN Arbeitsausschuss „Alternde Gesellschaften“
In: Arbeit und Altern – Eine Bilanz nach 20 Jahren Forschung und Praxis.
Götz Richter (Hrsg.), 1. Auflage, ISBN (Print): 978-3-8487-6838-7,
ISBN (ePDF): 978-3-7489-0937-8, Momos Verlag, Baden-Baden, 2021,
S. 445-449
- 1212) KLUßMANN, A.; F. LIEBERS, M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT,
B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
Entwicklung und Validierung neuer Leitmerkmalmethoden
In: Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der
60. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für
Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM). Hybridveranstaltung
vom 2. bis 5. September 2020 in München. Gentner Verlag, Stuttgart, 2021,
ISBN 978-3-9817007-8-7, S. 195-196
- 1213) KLUßMANN, A.; F. LIEBERS, M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT,
B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
**Die neue Leitmerkmalmethode “Ganzkörperkräfte” (LMM-GK):
Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung**
In: Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der
60. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für
Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM). Hybridveranstaltung
vom 2. bis 5. September 2020 in München. Gentner Verlag, Stuttgart, 2021,
ISBN 978-3-9817007-8-7, S. 197

ASER

- 1214) F. LIEBERS, M. SCHUST, B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. BRANDSTÄDT, A. KLUßMANN
Die neue Leitmerkalmethode “Manuelle Arbeitsprozesse” (LMM-MA): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 60. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM). Hybridveranstaltung vom 2. bis 5. September 2020 in München. Gentner Verlag, Stuttgart, 2021, ISBN 978-3-9817007-8-7, S. 198
- 1215) HARTMANN, B., P. SERAFIN, A. KLUßMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, F. BRANDSTAEDT, M. SCHUST
Die neue Leitmerkalmethode “Körperzwangshaltung” (LMM-KH): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 60. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM). Hybridveranstaltung vom 2. bis 5. September 2020 in München. Gentner Verlag, Stuttgart, 2021, ISBN 978-3-9817007-8-7, S. 199
- 1216) SCHUST, M.; P. SERAFIN, A. KLUßMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT, F. LIEBERS, B. HARTMANN, F. BRANDSTÄDT
Die neue Leitmerkalmethode “Manuelles Ziehen und Schieben von Lasten” (LMM-ZS): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 60. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM). Hybridveranstaltung vom 2. bis 5. September 2020 in München. Gentner Verlag, Stuttgart, 2021, ISBN 978-3-9817007-8-7, S. 200
- 1217) SERAFIN, P.; A. KLUßMANN, F. LIEBERS, M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT, B. HARTMANN, A. SCHÄFER, HJ. GEBHARDT
Die neue Leitmerkalmethode “Manuelles Heben, Halten und Tragen von Lasten” (LMM-HHT): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 60. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM). Hybridveranstaltung vom 2. bis 5. September 2020 in München. Gentner Verlag, Stuttgart, 2021, ISBN 978-3-9817007-8-7, S. 201

- 1218) GEBHARDT, HJ.; A. KLUßMANN, F. LIEBERS, M. SCHUST, F. BRANDSTÄDT, B. HARTMANN, P. SERAFIN, A. SCHÄFER
Die neue Leitmerkmalmethode “Körperfortbewegung” (LMM-KB): Darstellung der Methode und Ergebnisse der Methodentestung
In: Sonderpublikation der DGAUM und ASU (Hrsg.), Abstracts der 60. Wissenschaftlichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (DGAUM). Hybridveranstaltung vom 2. bis 5. September 2020 in München. Gentner Verlag, Stuttgart, 2021, ISBN 978-3-9817007-8-7, S. 202
- 1219) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Metodo degli indicatori chiave per la valutazione e la pianificazione di sforzi in caso di sollevamento, sostegno e trasporto manuale di carichi ≥ 3 kg (KIM-LHC)
Modulo inclusa guida rapida, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Bozza per prova pratica, Versione 12.5, Stato 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-LHC-Lifting-Holding-Carrying-IT.pdf>)
- 1220) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Metodo degli indicatori chiave per la valutazione e la pianificazione di sforzi in caso di spinta e trascinalamento di carichi (KIM-PP)
Modulo inclusa guida rapida, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Bozza per prova pratica, Versione 12.5, Stato 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-PP-Pushing-Pulling-IT.pdf>)
- 1221) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS
Metodo degli indicatori chiave per la valutazione e la pianificazione di sforzi per processi di lavoro manuali (KIM-MHO)
Modulo inclusa guida rapida, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Bozza per prova pratica, Versione 12.5, Stato 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-MHO-Manual-Handling-Operations-IT.pdf>)

ASER

1222) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Metodo degli indicatori chiave per la valutazione e la pianificazione degli sforzi nell'esercizio di forze che coinvolgono tutto il corpo (KIM-BF)

Modulo inclusa guida rapida, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Bozza per prova pratica, Versione 12.5, Stato 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BF-Whole-Body-Forces-IT.pdf>)

1223) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Metodo degli indicatori chiave per la valutazione e la pianificazione di sforzi per posture forzate del corpo (KIM-ABP)

Modulo inclusa guida rapida, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Bozza per prova pratica, Versione 12.5, Stato 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-ABP-Awkward-Body-Postures-IT.pdf>)

1224) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Metodo degli indicatori chiave per la valutazione e la pianificazione di sforzi per spostamento del corpo (KIM-BM)

Modulo inclusa guida rapida, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Bozza per prova pratica, Versione 12.5, Stato 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BM-Body-Movement-IT.pdf>)

1225) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Ağırlığı ≥ 3 kg olan yüklerin elle kaldırılması, tutulması ve taşınmasına bağlı olarak fiziksel zorlanmaların değerlendirilmesi ve tasarımı için Anahtar Gösterge Yöntemi (KIM-LHC)

Kısa talimat dahil form, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Pratik uygulama testi için taslak, Versiyo 12.5, Son güncellem 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-LHC-Lifting-Holding-Carrying-TUR.pdf>)

1226) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Yüklerin elle çekilmesi ve itilmesine bağlı olarak fiziksel zorlanmaların değerlendirilmesi ve tasarımı için Anahtar Gösterge Yöntemi (KIM-PP)

Kısa talimat dahil form, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Pratik uygulama testi için taslak, Versiyo 12.5, Son güncellem 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4

(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-PP-Pushing-Pulling-TUR.pdf>)

1227) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Manuel iş süreçlerine bağlı olarak fiziksel zorlanmaların değerlendirilmesi ve tasarımı için Anahtar Gösterge Yöntemi (KIM-MHO)

Kısa talimat dahil form, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Pratik uygulama testi için taslak, Versiyo 12.5, Son güncellem 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-MHO-Manual-Handling-Operations-TUR.pdf>)

1228) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Tüm vücut kullanılarak uygulanan kuvvetlere bağlı olarak fiziksel zorlanmaların değerlendirilmesi ve tasarımı için Anahtar Gösterge Yöntemi (KIM-BF)

Kısa talimat dahil form, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Pratik uygulama testi için taslak, Versiyo 12.5, Son güncellem 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BF-Whole-Body-Forces-TUR.pdf>)

1229) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Zorunlu vücut duruşlarına bağlı olarak fiziksel zorlanmaların değerlendirilmesi ve tasarımı için Anahtar Gösterge Yöntemi (KIM-ABP)

Kısa talimat dahil form, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Pratik uygulama testi için taslak, Versiyo 12.5, Son güncellem 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-ABP-Awkward-Body-Postures-TUR.pdf>)

1230) BAUA, ASER, ARBMEDERGO, EBUS

Vücut hareketine bağlı olarak fiziksel zorlanmaların değerlendirilmesi ve tasarımı için Anahtar Gösterge Yöntemi (KIM-BM)

Kısa talimat dahil form, Federal Institute for Occupational Safety and Health (editor), Dortmund/Berlin/Dresden, Pratik uygulama testi için taslak, Versiyo 12.5, Son güncellem 04.2019, Dortmund, 2021, S. 1-4
(URL <https://www.baua.de/EN/Topics/Work-design/Physical-workload/Key-indicator-method/pdf/KIM-BM-Body-Movement-TUR.pdf>)

1231) SAßMANNSHAUSEN, A.; A.K. WISSEMANN

Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gesundheit, Organisation und Sicherheitskultur im Betrieb

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 05/2021, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021, S. 262

ASER

1232) NOLTING, K.; C. MÜHLEMEYER

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 06/2021,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021,
S. 320

1233) WISSEMANN, A.K.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Physikalische Gefährdungen**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 7-8/2021,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021,
S. 378

1234) LANG, K.-H.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Safety and Security / Krisen- und Notfallmanagement**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 9/2021,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021,
S. 435

1235) WISSEMANN, A.K.; S. DATTARO

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Wandel der Arbeit – Herausforderungen für die Prävention**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 10/2021,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021,
S. 492

1236) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Mobilität und Sicherheit**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 72 (2021), Ausgabe 12/2021,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2021,
S. 604

1237) DEINERT, O.; T. KLEBE, R. PIEPER, M. SCHMIDT, S. WANKEL (HRSG.)

**Arbeit, Recht, Politik und Geschichte:
Festschrift für Michael Kittner zum 80. Geburtstag**

Bund-Verlag, Frankfurt a.M., 2021, ISBN 978-3-7663-7169-0

- 1238) KLUßMANN, A.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Ergonomische Gestaltung im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 01/2022, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022, S. 47
- 1239) KRÖGER, J.
Entwicklung und Wirkungsgrad des Mutterschutzrechts unter besonderer Berücksichtigung ergonomischer Belastungen am Arbeitsplatz und deren Konsequenzen für den Arbeitgeber
Forschungsbericht Nr. 40, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (Hrsg.), Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-37-4
- 1240) LANG, K.-H.; A.K. WISSEMAN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln und Anlagen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 02/2022, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022, S. 100
- 1241) SERAFIN, P.; HJ. GEBHARDT, A. SCHÄFER, M. SCHUST, F. LIEBERS, A. KLUßMANN
Beurteilung physischer Belastungen – Das mehrstufige Leitmerkmalmethoden-Inventar
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 68. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Technologie und Bildung in hybriden Arbeitswelten“, Otto-von-Guericke-Universität & Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und Fabrikautomatisierung (IFF), Magdeburg, 2.-4. März 2022, E-Book, Beitrag C.10.3, GfA-Press, Sankt Augustin, 2022, ISBN 978-3-936804-31-7
- 1242) KLUßMANN, A.; N. KRÄMER, J.N. CHOUDHRY, J. POPP, P. SERAFIN
Zur Wirksamkeit von Arbeitstechniktrainings unter Flugzeug- und Gepäckabfertigern – Abschließende Ergebnisse der ErgonAIR-Studie
In: Gesellschaft für Arbeitswissenschaft (Hrsg.): Bericht zum 68. Kongress der Gesellschaft für Arbeitswissenschaft „Technologie und Bildung in hybriden Arbeitswelten“, Otto-von-Guericke-Universität & Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und Fabrikautomatisierung (IFF), Magdeburg, 2.-4. März 2022, E-Book, Beitrag C.10.5, GfA-Press, Sankt Augustin, 2022, ISBN 978-3-936804-31-7

ASER

- 1243) MÜHLEMEYER, C.; S. DATTARO
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Persönliche Schutzausrüstung
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 03/2022, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022, S. 145
- 1244) PIEPER, R.
Kommentar für die Praxis: ArbSchR – Arbeitsschutzrecht. Arbeitsschutzgesetz, Arbeitssicherheitsgesetz und andere Arbeitsschutzvorschriften
Schriftenreihe vom Bund-Verlag (Hrsg.), 7. überarbeitete Auflage, ISBN 978-3-7663-6864-5, Frankfurt a.M., 2022
- 1245) WISSEMANN, A.K.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Brand- und Explosionsschutz
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 04/2022, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022, S. 198
- 1246) SAßMANNSHAUSEN, A.; A.K. WISSEMANN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gesundheit, Organisation und Sicherheitskultur im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 05/2022, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022, S. 244
- 1247) PIEPER, R.; K.-H. LANG (HRSG.)
Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15)
Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1
- 1248) LANG, K.-H.; R. PIEPER
Arbeitswirtschaft – Methoden der Arbeitsbewertung
In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 3-10

1249) LANG, K.-H.; A. KLUßMANN

Festakt zum 50. Jubiläum der Bergischen Universität Wuppertal und Rektoratswechsel

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 17-44

1250) SERAFIN, P.

Vorstellung der weiterentwickelten Leitmerkmalmethode manuelles Heben, Halten und Tragen von Lasten (LMM-HHT) und der Ergebnisse der Methodentestung

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 109-120

1251) GEBHARDT, HJ.

Die neue Leitmerkmalmethode Körperfortbewegung und die Ergebnisse der Methodentestung

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 127-136

1252) KLUßMANN, A.

Das mehrstufige Leitmerkmalmethoden-Inventar – eines der Ergebnisse des Gemeinschaftsprojektes MEGAPHYS

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 137-146

1253) MÜHLEMEYER, C.

Beurteilung und Gestaltung von Cobot-Arbeitssystemen

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 162-170

ASER

1254) SERAFIN, P.

Vorstellung der weiterentwickelten Leitmerkmalmethode Manuelle Arbeitsprozesse (LMM-MA) und der Ergebnisse der Methodentestung

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 179-189

1255) KLUßMANN, A.

Vorstellung der neuen Leitmerkmalmethode Ganzkörperkräfte (LMM-GK) und der Ergebnisse der Methodentestung

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 190-199

1256) SCHÄFER, A.

BBM – Verfahren zur Beurteilung und Gestaltung von Büro- und Bildschirmarbeit sowie Mobiler Arbeit

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 200-212

1257) MÜHLEMEYER, C.

Expertenscreeningverfahren zur Beurteilung und Gestaltung psychischer Arbeitsbelastungen

In: Sicherheitswissenschaftliches Kolloquium 2018 – 2021+ und weitere Foren im zweiten COVID-19-Pandemiejahr (Band 15), Hrsg.: R. Pieper & K.-H. Lang, Forschungsbericht Nr. 41, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V., Institut ASER e.V., Wuppertal, 2022, ISBN 978-3-936841-38-1, S. 213-235

1258) NAPIERALSKY, S.; C. MÜHLEMEYER

Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten / Nichtraucherchutz

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 06/2022, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022, S. 295

- 1259) KLUßMANN, A.; N. KRÄMER, J. POPP, J. CHOUDHRY, P. SERAFIN, A. SCHÄFER, M. KEUCHEL, K.-H. LANG
Evaluierung von Maßnahmen zur Belastungs- und Beanspruchungsreduktion sowie zur Gesundheitsförderung von Beschäftigten in der Pflege – ErgonCARE –*
 Forschungsbericht - Nr. 42, Institut ASER e.V. & HAW Hamburg, Wuppertal, 2022
- 1260) GLITZ, K. J.; K. BUX, B. CATREIN, P. DIETL, B. ENGELMANN, HJ. GEBHARDT, S. GROOS, B. KAMPMANN, K. KLUTH, D. LEYK, P. ZANDER, A. KLUßMANN
AWMF-S2k-Leitlinie Arbeiten unter klimatischen Belastungen
 Deutsche Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e.V. (Hrsg.), 1. Auflage, Version 1 vom 10. Juni 2022,
 (URL: <https://www.awmf.org/leitlinien/detail/II/002-045.html>)
- 1261) RUNMING, Y.; S. ZHANG, C. DU, M. SCHWEIKER, S. HODDER, B.W. OLESEN, J. TOFTUM, F.R. D'AMBROSIO, HJ. GEBHARDT, S. ZHOU, F. YUAN, B. LI
Evolution and performance analysis of adaptive thermal comfort models – A comprehensive literature review
 In: Building and Environment, ISSN: 0360-1323, Vol. 217, S. 109020, 2022, DOI 10.1016/j.buildenv.2022.109020,
 (URL: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0360132322002621>), (Journal Impact Factor: 6,456)
- 1262) WISSEMANN, A.K.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Physikalische Gefährdungen
 In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 07-08/2022, ISSN 2199-7330,
 Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022, S. 348
- 1263) WISSEMANN, A.K.; S.W. PIT, P. SERAFIN, HJ. GEBHARDT
Strategic Guidance and Technological Solutions for Human Resources Management to Sustain an Aging Workforce: Review of International Standards, Research, and Use Cases
 In: Journal of Medical Research and Innovation (JMRI Human Factors 2022), 9(3): e27250, DOI: [10.2196/27250](https://doi.org/10.2196/27250), PMID: 35862177, ISSN (Online): 2456-8139, (Journal Impact Factor: 2,51)
- 1264) POPP, J.; A. CHOUDHRY, M. KEUCHEL, N. KRÄMER, A. SCHÄFER, P. SERAFIN, A. KLUSSMANN
ErgonAir: A quasi-experimental study on the effects of a job specific kinetic training on the musculoskeletal load of airport luggage handlers
 In: Research Square, <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-1457048/v1>

ASER

- 1265) NAPIERALSKY, S.; C. MÜHLEMEYER
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Safety and Security / Krisen- und Notfallmanagement**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 09/2022,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022,
S. 395
- 1266) KLUßMANN, A.; A. SCHÄFER, P. SERAFIN, K.-H. LANG, M. SCHUST,
F. LIEBERS
**Manuelle Arbeitsprozesse –
Gefährdungsbeurteilung mit der Leitmerkalmethode**
baua: Praxis. "Manuelle Arbeitsprozesse". A55. 1. Auflage, Juni 2022.
Dortmund: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin.
ISBN: 978-3-88261-743-6 (print), Seiten 56, Papier,
PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:praxis20220210 (online)
- 1267) WISSEMANN, A.K.; S. DATTARO
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Wandel der Arbeit – Herausforderungen für die Prävention**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 10/2022,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022,
S. 453
- 1268) SERAFIN, P.; A. SCHÄFER, A. KLUßMANN, K.-H. LANG, F. LIEBERS
**Manuelles Heben, Halten und Tragen –
Gefährdungsbeurteilung mit der Leitmerkalmethode**
baua: Praxis. "Manuelles Heben, Halten und Tragen". A7.
1. Auflage, November 2022.
Dortmund: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin.
ISBN: 978-3-88261-749-8 (print), Seiten 56, Papier,
PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:praxis20220829 (online)
- 1269) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gefahrstoffe, Biostoffe**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 11/2022,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022,
S. 505
- 1270) SERAFIN, P.; A.K. WISSEMANN, HJ. GEBHARDT, C. MÜHLEMEYER,
A. SCHÄFER, K.-H. LANG
Considering Ethics and Privacy Issues in Modern ICT-Tools
In: V. G. Duffy et al. (Eds.): HCII 2022, LNCS 13521, pp. 534–545, 2022.
https://doi.org/10.1007/978-3-031-17902-0_38, Springer Nature
Switzerland AG 2022.

- 1271) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Mobilität und Sicherheit**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 73 (2022), Ausgabe 12/2022,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2022,
S. 559
- 1272) KLUßMANN, A.; S. NAPIERALSKY
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Ergonomische Gestaltung im Betrieb**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 1/2023,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023,
S. 44
- 1273) LANG, K.-H.; A.K. WISSEMAN
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Inverkehrbringen von Produkten / Sicherer Betrieb von
Arbeitsmitteln und Anlagen**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 2/2023,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023,
S. 95
- 1274) GLITZ, K.J.; K. BUX, B. CATREIN, P. DIETL, B. ENGELMANN,
HJ. GEBHARDT, S. GROOS, B. KAMPMANN, K. KLUTH, D. LEYK,
P. ZANDER, A. KLUßMANN
**Arbeiten unter klimatischen Belastungen:
Hitzeprävention im betrieblichen Alltag**
In: Sonderpublikation der DGAUM (Hrsg.), Abstracts der 63. Wissenschaft-
lichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und
Umweltmedizin e.V. (DGAUM). 15. bis 18. März 2023 in Jena. DGAUM,
München, 2023, S. 2-3
- 1275) KLUßMANN, A.; N. KRÄMER, J. N. CHOUDHRY, J. POPP, P. SERAFIN
**Evaluierung von Arbeitstechniktrainings bei Pflegekräften
zur Reduktion arbeitsbedingter Belastungen –
Ergebnisse der randomisierten kontrollierten ErgonCARE-Studie**
In: Sonderpublikation der DGAUM (Hrsg.), Abstracts der 63. Wissenschaft-
lichen Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und
Umweltmedizin e.V. (DGAUM). 15. bis 18. März 2023 in Jena. DGAUM,
München, 2023, S. 64-65
- 1276) MÜHLEMEYER, C.; S. DATTARO
**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Persönliche Schutzausrüstung**
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 3/2023,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023,
S. 148

ASER

1277) WISSEMANN, A.K.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Brand- und Explosionsschutz**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 4/2023,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023,
S. 200

1278) SAßMANNSHAUSEN, A.; A.K. WISSEMANN

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Gesundheit, Organisation und Sicherheitskultur im Betrieb**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 5/2023,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023,
S. 251

1279) NAPIERALSKY, S.; C. MÜHLEMEYER

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Einrichtung und Betrieb von Arbeitsstätten / Nichtraucherchutz**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 6/2023,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023,
S. 308

1280) SERAFIN, P.; A. SCHÄFER, A. KLUßMANN, K.-H. LANG, M. SCHMIDT,
F. LIEBERS

**Körperzwangshaltungen –
Gefährdungsbeurteilung mit der Leitmerkmalmethode**

baua: Praxis. "Körperzwangshaltungen". A111. 1. Auflage, Juni 2023.
Dortmund: Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin.
ISBN: 978-3-88261-753-5 (print), Seiten 56, Papier,
PDF-Datei, DOI: 10.21934/baua:praxis20221122 (online)

1281) WISSEMANN, A.K.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Physikalische Gefährdungen**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 7-8/2023,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023,
S. 360

1282) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY

**Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema
Safety & Security / Krisen- und Notfallmanagement**

In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 09/2023,
ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023,
S. 411

- 1283) WISSEMAN, A.K.; S. DATTARO
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Wandel der Arbeit – Herausforderungen für die Prävention
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 10/2023, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023, S. 467
- 1284) MÜHLEMEYER, C.; A.K. WISSEMAN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Gefahrstoffe, Biostoffe
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 11/2023, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023, S. 522
- 1285) MÜHLEMEYER, C.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Mobilität und Sicherheit
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 74 (2023), Ausgabe 12/2023, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2023, S. 575
- 1286) KLUßMANN, A.; S. NAPIERALSKY
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Ergonomische Gestaltung im Betrieb
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 75 (2024), Ausgabe 01/2024, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2024, S. 47
- 1287) MÜHLEMEYER, C.
Weiterentwicklung und Evaluierung eines arbeitswissenschaftlichen Instruments zur ganzheitlichen Analyse, Beurteilung und Gestaltung arbeitsbedingter Belastungen und Gefährdungen von Arbeitssystemen
Forschungsbericht Nr. 43, Schriftenreihe vom Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (Hrsg.), Institut ASER e.V., Wuppertal, 2024, ISBN 978-3-936841-39-8
- 1288) LANG, K.-H.; A.K. WISSEMAN
Aus der KomNet-Wissensdatenbank: Zum Schwerpunktthema Inverkehrbringen von Produkten/Sicherer Betrieb von Arbeitsmitteln und Anlagen
In: sicher ist sicher – Arbeitsschutz aktuell, 75 (2024), Ausgabe 02/2024, ISSN 2199-7330, Hrsg.: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin, 2024, S. 96

ASER

Landwirtschaftliche Winterschule in Vohwinkel.

Am 1. Dezember 1879 wurde die Landwirtschaftliche Winterschule vom Landwirtschaftlichen Verein für Rheinpreußen in Wülfrath eingerichtet. Der Schulbezirk umfaßte die Orte: Duisburg-Stadt und -Land, Mülheim/Ruhr, Essen, Düsseldorf, Mettmann, Solingen, Elberfeld, Barmen und Lennep. Im April 1900 ist sie dann nach Vohwinkel in die Carolinenstraße 20a bzw. Karolinenstraße 20a (heute Rembrandtstraße 20A) verlegt worden. Ab 1905 erfolgte dann ein Neubau „um die Ecke“ in der damaligen Hohenzollernstr. 31.

Erbaut in den Jahren 1905 bis 1906 in der Hohenzollernstraße 31 (heute Corneliusstraße 31) unterhalb der seinerzeit dortigen Augustastraße. Öffentliche Einweihungsfeier am 31. Mai 1906.

Direktor von 1898 bis 1912
Heinrich Jöfing
(t 26.02.1912).



Sicherheitswissenschaftliches Institut ASER e.V. in Wuppertal seit dem Jahr 1985 auf der Basis der ASER-Forschungsgruppe seit dem Jahr 1976.

Am Standort Wuppertal-Vohwinkel seit dem Jahr 1988.