


<b>BI4_503</b>	<b>Projekt Entwurf und Planung</b>		 <b>HAW</b> Fakultät Management, Soziale Arbeit, Bauen Holzminden
<b>Modulverantwortung:</b>	NN		
<b>Qualifikationsziele:</b>	Die Studierenden... erwerben in einem praxisnahen Verkehrsprojekt <ul style="list-style-type: none"> <li>▷ - die Fähigkeit zur systemgerechte Anwendung der Kenntnisse der Stadt- und Verkehrsplanung,</li> <li>▷ - die Fähigkeit zur Findung einer Zieldefinition und des strategischen Planungsablaufs</li> <li>▷ - die Fähigkeit zum Gruppenmanagement und zur Ergebnisdarstellung</li> <li>▷ - die Fähigkeit zur Grundlagenermittlung und Variantenentwicklung</li> <li>▷ - die Fähigkeit zur Fachdiskussion, Auswertung der Planungsvarianten und Entscheidungsfindung</li> <li>▷ - die Fähigkeit zur Entwicklung von ortsangepassten Stadt- und Verkehrskonzepten</li> <li>▷ - die Fähigkeit zur textlichen und zeichnerischen Abfassung von Konzepten</li> </ul>		
<b>Lehrinhalte:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ - Zielgerüst und Mängelanalyse</li> <li>▷ - Bestandsaufnahme</li> <li>▷ - Ableitung von generellen Maßnahmen</li> <li>▷ - Ortsspezifische Maßnahmen mit Wirkungsanalyse</li> <li>▷ - Konzept der Öffentlichkeitsarbeit</li> <li>▷ - Entwicklung der EDV-gestützten Planungs- und Entwurfsunterlagen</li> </ul>		
<b>Vorkenntnisse:</b>	▷ Gründliche Kenntnisse der Inhalte aus dem Modul „Straßenwesen“		
<b>Workload:</b>	Leistungspunkte:	▷ 6 CP	
	Kontaktstudium:	▷ 30 Lehrstunden	
	davon Labor:	▷ 0 Lehrstunden	
	Selbststudium:	▷ 150 Stunden	
	davon begleitet:	▷ 30 Stunden	
<b>Prüfungs-/ Studienleistung:</b>	▷ Studienarbeit (S) / 6 CP / PL		
<b>Weitere Informationen:</b>	Angebot im Semester:	▷ 4. Semester	
	Sprache:	▷ Deutsch	
	Lehr-/Lernformen:	▷ Projekt	