


BI7_209	Sicherheitstechnik		 HAW Fakultät Management, Soziale Arbeit, Bauen Holzminden
Modulverantwortung:	Prof. Dr. Andree Rebmann		
Qualifikationsziele:	Die Studierenden... <ul style="list-style-type: none"> ▷ können Gefahrenpotentiale auf Baustellen erkennen und durch Planung präventiv minimieren bzw. vermeiden ▷ kennen die einschlägigen Vorschriften und Verordnungen und können diese anwenden ▷ verfügen über arbeitsschutzfachliche Kenntnisse für die Tätigkeit als Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator auf Baustellen 		
Lehrinhalte:	<ul style="list-style-type: none"> ▷ Strukturen und Einrichtungen der Arbeitssicherheit ▷ Rechtsvorschriften, Arbeitsschutzgesetz und Baustellenverordnung ▷ Unfallverhütungsvorschriften, Arbeitsstätten-, Betriebssicherheits- und Gefahrstoffverordnung, weitere DGUV-Regeln ▷ Sicherheits- und Gesundheitsschutzplanung und -koordinierung 		
Vorkenntnisse:	▷ Keine		
Workload:	Leistungspunkte:	▷ 3 CP	
	Kontaktstudium:	▷ 30 Lehrstunden	
	davon Labor:	▷ 0 Lehrstunden	
	Selbststudium:	▷ 60 Stunden	
	davon begleitet:	▷ 0 Stunden	
Prüfungs-/ Studienleistung:	▷ Klausur (K1) / 3 CP / PL		
Weitere Informationen:	Angebot im Semester:	▷ 7. Semester	
	Sprache:	▷ Deutsch	
	Lehr-/Lernformen:	<ul style="list-style-type: none"> ▷ Vorlesung ▷ Übung ▷ Seminar 	