

EN1_522	Projekt 2		 Fakultät Management, Soziale Arbeit, Bauen Holzminden
Modulverantwortung:	Studiendekanat		
Qualifikationsziele:	Die Studierenden... <ul style="list-style-type: none"> ▷ bearbeiten weitgehend selbständig eine komplexe interdisziplinäre Aufgabenstellung, insbesondere unter Berücksichtigung der Wechselbeziehung zwischen Fachdisziplinen der Architektur, des Baumanagements, des Bauingenieurwesens und der Immobilienwirtschaft ▷ bedienen erfolgreich die Schnittstelle zwischen der Bearbeitung einer Teilaufgabenstellung im kleinen Team und der Zusammenführung zu einem Gesamtprojektergebnis ▷ integrieren Nachhaltigkeitsaspekte in ihre konzeptionelle und planerische Arbeit ▷ kennen im Projektkontext die Beteiligungserfordernisse und -prozesse hinsichtlich der Projektinvolvierten (Auftraggeber, Planer, Nutzer, zu beteiligende Behörden, Institutionen, Unternehmen, weitere Betroffene) ▷ beweisen ihre Teamfähigkeit und ihre Sozialkompetenz hinsichtlich der Interaktion innerhalb des eigenen Teams, mit den anderen Projektteams sowie mit Projektleitern und Externen 		
Lehrinhalte:	<ul style="list-style-type: none"> ▷ Das Projekt besteht aus einer komplexen Planungsaufgabe, stellt einen aktuellen Praxisbezug zu im Masterstudium angebotenen Lehrinhalten anderer Module her und kann z. Bsp. den folgenden Kompetenzfeldern zugeordnet werden <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hoch- und Ingenieurbau ▪ Baumanagement ▪ Nachhaltiges und energieeffizientes Bauen ▷ Der starke Praxisbezug, die Aktualität sowie die Interdisziplinarität werden erreicht durch <ul style="list-style-type: none"> ▪ eine reale und aktuelle Projektaufgabenstellung mit unmittelbarem Praxisbezug ▪ die Einbeziehung Projektinvolvierter aus der Praxis (potentielle Auftraggeber, Planungsbüros, Behörden, Firmen, Institutionen, betroffene Bevölkerungsgruppen, ggf. auch andere Hochschulen) ▪ Teamteaching durch mindestens zwei Lehrende unterschiedlicher fachlicher Ausrichtung ▪ ggf. interdisziplinäre Workshops mit externer Beteiligung ▷ Bestandteil der Projektarbeit können verpflichtende externe Projekttag im Nahbereich sein ▷ Bestandteil des Projekts kann eine (fakultative) mehrtägige Fachexkursion innerhalb der Exkursionswoche des Studienbereichs zwecks Veranschaulichung von Best Practice Beispielen andernorts sein 		
Vorkenntnisse:	▷ Grundlagenkenntnisse im Bereich Bauen und Projekt-Kompetenzen auf Bachelorniveau		
Workload:	Leistungspunkte:	▷ 6 CP	
	Kontaktstudium: davon Labor:	▷ 60 90 Lehrstunden ▷ optional Lehrstunden	
	Selbststudium: davon begleitet:	▷ 120 90 Stunden ▷ optional Stunden	
Prüfungs-/ Studienleistung:	<ul style="list-style-type: none"> ▷ Projektarbeit (PA) / 4 CP / PL und Portfolio (PF) / 2 CP / SL ▷ Projektarbeit (PA) und Präsentation (PR) / 6 CP / PL ▷ Projektarbeit (PA) und Präsentation (PR) / PL und Portfolio / SL 		
Weitere Informationen:	Angebot im Semester:	▷ 2. Semester	
	Sprache:	▷ Deutsch	
	Lehr-/Lernformen:	▷ Projekt ▷ Exkursion ▷ Praktikum	