

## Modul: Bauwesen Interdisziplinär

Niveau	Bachelor	Kürzel	bint
Modulname englisch	Built environment interdisciplinary		
Modulverantwortliche	BfdL		
Fachbereich	Bauwesen		
Studiengang	Bauingenieurwesen, Bachelor		
Verpflichtungsgrad	Wahlpflicht	ECTS-Leistungspunkte	5
Fachsemester	(Nicht festgelegt)	Semesterwochenstunden	4
Dauer in Semestern	1	Arbeitsaufwand in Stunden	150
Angebotshäufigkeit	(Flexibel)	Präsenzstunden	30
Lehrsprache	Deutsch	Selbststudiumsstunden	90
Der folgende Abschnitt ist nur a	usgefüllt, wenn es <b>gen</b>	au eine modulabschließende Pr	üfung gibt.
Prüfungsleistung	Projektarbeit	Prüfsprache	Deutsch
Dauer PL in Minuten		Bewertungssystem PL	Drittelnoten
Lernergebnisse	<ul> <li>Konfliktmanagement</li> <li>Kompetente und integrale Planung der Gebäudetechnik</li> <li>zusammen mit anderen Projektpartnern</li> <li>Interdisziplinäres Arbeiten: Durchsetzungsvermögen und</li> <li>Konfliktmanagement</li> <li>Energie- und Nachhaltigkeitsoptimierung</li> <li>Praxisnahe Anwendung eines breiten Spektrums erworbenen</li> <li>Wissens</li> <li>Frühe Abstimmung der planenden Gruppen über den Zusammenhang</li> </ul>		
	<ul> <li>Frühe Abstimm</li> </ul>		er den
Teilnahmevoraussetzungen	<ul> <li>Frühe Abstimm</li> </ul>		er den
	Frühe Abstimm Zusammenhar		
Der vorige Abschnitt ist nur auso Berücksichtigung von	<ul> <li>Frühe Abstimm Zusammenhar</li> <li>gefüllt, wenn es genau</li> </ul>	ng	ung gibt.
Der vorige Abschnitt ist nur ausç	<ul> <li>Frühe Abstimm Zusammenhar</li> <li>gefüllt, wenn es genau</li> <li>Verwendung gesen</li> </ul>	eine modulabschließende Prüfu	ung gibt. L-Standard)
Der vorige Abschnitt ist nur ausg Berücksichtigung von Gender- und Diversity-	<ul> <li>Frühe Abstimm Zusammenhar</li> <li>gefüllt, wenn es genau</li> <li>Verwendung gese</li> <li>Zielgruppengered</li> </ul>	eine modulabschließende Prüfuchlechtergerechter Sprache (TH	ung gibt. L-Standard) n Methoden
Der vorige Abschnitt ist nur ausg Berücksichtigung von Gender- und Diversity-	<ul> <li>Frühe Abstimm Zusammenhar</li> <li>gefüllt, wenn es genau</li> <li>Verwendung gese</li> <li>Zielgruppengered</li> </ul>	eine modulabschließende Prüfuchlechtergerechter Sprache (TH	ung gibt. L-Standard) n Methoden

1 26.04.2023



## Lehrveranstaltung: Bauwesen interdisziplinär

(zu Modul: Bauwesen Interdisziplinär)

Lehrveranstaltungsart	Projekt	1 6	
	Projekt	Lernform	Präsenz
LV-Name englisch	Built environment interdisciplinary		
Anwesenheitspflicht	nein	ECTS-Leistungspunkte	5
Teilnahmebeschränkung	1	Semesterwochenstunden	4
Gruppengröße		Arbeitsaufwand in Stunden	150
Lehrsprache	Deutsch	Präsenzstunden	30
Studienleistung		Selbststudiumsstunden	120
Dauer SL in Minuten	1	Bewertungssystem SL	
Der folgende Abschnitt ist nur	ausgefüllt, wenn es eine	e lehrveranstaltungsspezifische F	Prüfung gibt.
Prüfungsleistung		Prüfsprache	
Dauer PL in Minuten		Bewertungssystem PL	
Lernergebnisse	:		
Teilnahmevoraussetzungen			
Der vorige Abschnitt ist nur au	sgefüllt, wenn es eine le	ehrveranstaltungsspezifische Prü	fung gibt.
Lehrinhalte	<ul> <li>Konfliktmanagement</li> <li>Kompetente und integrale Planung der Gebäudetechnik</li> <li>zusammen mit anderen Projektpartnern</li> <li>Interdisziplinäres Arbeiten: Durchsetzungsvermögen und</li> <li>Konfliktmanagement</li> <li>Energie- und Nachhaltigkeitsoptimierung</li> <li>Praxisnahe Anwendung eines breiten Spektrums erworbenen</li> <li>Wissens</li> <li>Frühe Abstimmung der planenden Gruppen über den Zusammenhang</li> <li>von Energieeffizienz, Nachhaltigkeit und Gestaltung, z.B. anhand eines</li> <li>dreidimensionalen Gebäudemodells (BIM). Einüben von Methoden des</li> <li>Projektmanagements und der Konfliktbewältigung in interdisziplinären</li> <li>Arbeitsgruppen.</li> </ul>		
Literatur	•		
Bemerkungen			

2 26.04.2023