

**Modul: Städtebauliches Projekt II**

<b>Niveau</b>	Bachelor	<b>Kürzel</b>	stdb2
<b>Modulname englisch</b>	Urban Design Project II		
<b>Modulverantwortliche</b>	Rintz, Lydia, Prof. Dipl.-Ing.; Locher, Michael, Prof. Dipl. Ing.		
<b>Fachbereich</b>	Bauwesen		
<b>Studiengang</b>	Architektur, Bachelor		
<b>Verpflichtungsgrad</b>	Pflicht	<b>ECTS-Leistungspunkte</b>	5
<b>Fachsemester</b>	6	<b>Semesterwochenstunden</b>	5
<b>Dauer in Semestern</b>	1	<b>Arbeitsaufwand in Stunden</b>	150
<b>Angebotshäufigkeit</b>	SoSe und WiSe	<b>Präsenzstunden</b>	75
<b>Lehrsprache</b>	Deutsch	<b>Selbststudiumsstunden</b>	75

Der folgende Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es **genau eine** modulabschließende Prüfung gibt.

<b>Prüfungsleistung</b>	Studienarbeit	<b>Prüfsprache</b>	Deutsch
<b>Dauer PL in Minuten</b>		<b>Bewertungssystem PL</b>	Drittelnoten
<b>Lernergebnisse</b>	<p>Die Studierenden trainieren anhand eines städtebaulichen Entwurfes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die analytische und entwerferische Kompetenz für die Entwicklung angemessener städtebaulich-freiraumplanerischer Lösungen</li> <li>• die Einbeziehung und Abwägung entwurfs- und konzeptbeeinflussender Faktoren</li> <li>• die Diskurs- und Kommunikationsfähigkeit</li> </ul> <p><b>die Entwicklung geeigneter Abgabe- und Darstellungsformate und die Kommunikation und Präsentation von Arbeitsergebnissen und Zwischenständen.</b></p>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>	<p>Der Abschluss folgender Module wird empfohlen:</p> <p>Städtebauliches Projekt I, da hier ggf. Zusammenhänge in der Aufgabenstellung bestehen können und auf den im Städtebaulichen Projekt I erworbenen Kenntnissen aufgebaut wird.</p>		

Der vorige Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es **genau eine** modulabschließende Prüfung gibt.

<b>Berücksichtigung von Gender- und Diversity-Aspekten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Verwendung geschlechtergerechter Sprache (THL-Standard)</li> <li>✓ Zielgruppengerechte Anpassung der didaktischen Methoden</li> <li>✓ Sichtbarmachen von Vielfalt im Fach (Forscherinnen, Kulturen etc.)</li> </ul>
<b>Verwendbarkeit</b>	
<b>Bemerkungen</b>	

## Lehrveranstaltung: Städtebauliches Projekt II

(zu Modul: Städtebauliches Projekt II)

<b>Lehrveranstaltungsart</b>	Seminar	<b>Lernform</b>	Präsenz
<b>LV-Name englisch</b>			
<b>Anwesenheitspflicht</b>	nein	<b>ECTS-Leistungspunkte</b>	5
<b>Teilnahmebeschränkung</b>		<b>Semesterwochenstunden</b>	5
<b>Gruppengröße</b>		<b>Arbeitsaufwand in Stunden</b>	150
<b>Lehrsprache</b>		<b>Präsenzstunden</b>	75
<b>Studienleistung</b>		<b>Selbststudiumsstunden</b>	75
<b>Dauer SL in Minuten</b>		<b>Bewertungssystem SL</b>	

Der folgende Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es eine lehrveranstaltungsspezifische Prüfung gibt.

<b>Prüfungsleistung</b>		<b>Prüfsprache</b>	
<b>Dauer PL in Minuten</b>		<b>Bewertungssystem PL</b>	
<b>Lernergebnisse</b>			
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>			

Der vorige Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es eine lehrveranstaltungsspezifische Prüfung gibt.

<b>Lehrinhalte</b>	Aufbauend auf den im Städtebaulichen Projekt I erworbenen Kenntnissen entwickeln die Studierenden anhand einer praxisnahen Aufgabenstellung ein tragfähiges stadträumliches Konzept höherer räumlicher Komplexität. Hierbei werden die Ergebnisse einer kontextbezogenen Analyse in eine planerische Lösung überführt, die in allen erforderlichen städtebaulichen Maßstabsebenen in Plan- und Modelldarstellungen und mit grafischen und textlichen Erläuterungen im Kursverlauf ausgearbeitet wird.
<b>Literatur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reicher, Christa (2013): Städtebauliches Entwerfen. Wiesbaden: Springer.</li> <li>• Schenk, Leonhard (2013): Stadt entwerfen. Grundlagen – Prinzipien – Projekte. Basel: Birkhäuser.</li> <li>• Weitere Literaturhinweise werden den Studierenden kursbezogen und projektspezifisch zur Verfügung gestellt.</li> </ul>
<b>Bemerkungen</b>	