

Modulnr.	Modulbezeichnung	Lehrbereich	
S+L_SB-GL	Grundlagen des Städtebaus	Städtebau und Landschaftsarchitektur	
Verantwortlicher HSL	i.V. M. Bäumler		
	Arbeitsaufwand 150 h	Leistungspunkte 5	Semester WiSe
	Präsenzzeit 50 h	SWS/IntensivWo 2 / 3	Semesteranzahl 1
	Status Pflicht	Sprache D	Beginn WiSe
Voraussetzungen	Kenntnisse und Kompetenzen der Module "Grundlagen des Entwerfens 2" und "Kleiner Entwurf Hochbau"		
Inhalte und Qualifikationsziel	<p>Die Studierenden kennen die theoretischen und entwurflichen Grundprinzipien städtischer Siedlungsformen. Sie sind vertraut mit der Erkenntnis über Funktionen und Strukturen des Standortes, über Nutzungsverteilungen, Bautypologien und Grünräume und besitzen die Kompetenz für ein sinnvolles punktuelles oder auch großmaßstäbliches städtebauliches Eingreifen.</p> <p>Die Studierenden sind vertraut mit verschiedenen Maßstabsebenen und Themen, von der städtischen Textur bis zum konkreten städtischen Ort.</p> <p>Durch das Modul besitzen die Studierenden die theoretischen und entwurflichen Basiskompetenzen stadtstrukturelle, städtebauliche und freiraumplanerische Zusammenhänge über das Einzelobjekt hinaus zu verstehen und aus den Erkenntnissen Planungsziele und Lösungsvorschläge für die eigene entwurfliche Intervention abzuleiten.</p>		
Lehr- und Lernformen	<ul style="list-style-type: none"> - 2 SWS Vorlesung - 3 Intensivwochen - Selbststudium 		
Verwendbarkeit des Moduls	<p>Das Modul ist ein Pflichtmodul im Studiengang Architektur.</p> <p>Es ist die Voraussetzung für die Module "Städtebau 1 und Landschaftsarchitektur" und "1. Hauptentwurf: Gebäudelehre" sowie für die "Praxis im Architekturbüro"</p>		
Voraussetzungen zur Leistungspunktvergabe	<p>Die Leistungspunkte werden erworben, wenn die Modulprüfung bestanden ist.</p> <p>Die Modulprüfung besteht aus einer Entwurfsklausur von 360 min. Dauer, einem Entwurfsprojekt im Umfang von 100 Stunden und einer Präsentation von 30 min. Dauer. Das Entwurfsprojekt wird durch Kurzübungen, Kritiken und Konsultationen während der Präsenzzeit der Intensivwochen weiterentwickelt und im Selbststudium abgeschlossen.</p>		
Prüfungsmodalitäten, Notenbildung	<p>Durch das Modul können 5 Leistungspunkte erworben werden.</p> <p>Die Modulnote wird gebildet aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 25% Bewertung der Entwurfsklausur - 60% Bewertung des Entwurfsprojekts - 15% Bewertung der Präsentation 		
Begleitliteratur			