

<p>a) Inhalte der Studienleistung:</p>	<p>Fremdsprache I: Fachsprachlicher Unterricht mit allgemeinen Themen aus den Bereichen Architektur und Bauingenieurwesen, wie z.B.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skyscrapers • Building Bridges • Building a New Highway • Homes of the Future • Architecture and Art <p>Fremdsprache II: Fachsprachlicher Unterricht, gegliedert nach den einzelnen Planungs- und Ausführungsphasen eines Bauprojektes Bewerbungstraining Präsentationstraining</p> <p>Fremdsprache III: Fachsprachliche Projektdokumentation mit der thematischen Vertiefung „energieeffiziente Architektur“</p>
<p>b) Qualifikationsziele der Studienleistung:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Die Studierenden können ausgewählte architektonische Sachverhalte in englischer Sprache verstehen und erklären - sie sind fähig, einen mittelschweren Fachtext zu verstehen - Die Studierenden sind in der Lage, zu einem Fachthema eine Präsentation zu halten - sie werden befähigt, durchgeführte Projekte englischsprachig zu dokumentieren
<p>c) Einordnung</p>	<p>Master Architektur 1. bis 3. Fachsemester</p>
<p>d) Lehrformen</p>	<p>Fremdsprachenunterricht in hochschuleigenen Sprachlaboren</p>
<p>e) Voraussetzungen für die Teilnahme</p>	<p>FS I Abitur oder Fachabitur FS II beständenes FS I FS III beständenes FS II</p>
<p>f) Verwendbarkeit der Studienleistung</p>	<p>Master Architektur</p>
<p>g) Leistungspunkte und Noten:</p>	<p>FS I 2 CP Fachübersetzung Englisch-Deutsch FS II 3 CP 15 minütige englische Präsentation zu einem Fachthema FS III 3 CP schriftlicher Projektbericht zu einem durchgeführten Fachprojekt, Klausur</p>
<p>h) Häufigkeit des Angebotes und Dauer:</p>	<p>1. Studiensemester 2 SWS 2. Studiensemester 4 SWS 3. Studiensemester 15 LE als Blockseminar</p>
<p>i) Arbeitsaufwand</p>	<p>200 Stunden Gesamtstudiumumfang 8 CP davon 90 Präsenzstunden 110 Selbststudium/Belege etc</p> <p>FS I 50 Stunden Gesamtstudiumumfang 2 CP davon 25 Präsenzstunden (2 SWS) 25 Stunden Selbststudium/Belege</p> <p>FS II 75 Stunden Gesamtstudiumumfang 3 CP davon 50 Präsenzstunden (4 SWS) 25 Stunden Selbststudium/Belege</p> <p>FS III 75 Stunden Gesamtstudiumumfang 3 CP davon 15 Präsenzstunden 60 Stunden Ausarbeitung Projektbericht/Belege/Prüfungsvorbereitung</p>

k) Literatur	Skripte zu den Lehrveranstaltungen Eigene Skripte, Mitschriften Fremdsprachige Fachliteratur In FS II: Heidenreich, S.: Englisch für Architekten und Bauingenieure - English for Architects and Civil Engineers: Ein kompletter Projektablauf auf Englisch, Vieweg+Teubner, 2010.
l) sonstige Hinweise	Keine