

Praktisches Studiensemester						
Kennnummer	Workload 900 Std.	Credits/LP 30	Studiensemester 4	Häufigkeit des Angebots Jedes Semester	Dauer 1 Semester	
1	Lehrveranstaltungen		Sprache	Kontaktzeit	Selbststudium	Geplante Gruppengröße
	a) Einführung Praktisches Studiensemester		a) Deutsch	a) 11,25 Std.	a) 78,75 Std.	a) 40
	b) Praktische Tätigkeit		b) Deutsch	b) 0 Std.	b) 690 Std.	b) 1
	c) Bericht zum Praktischen Studiensemester		c) Deutsch	c) 0 Std.	c) 30 Std.	c) 1
	d) Seminar: Praktisches Studiensemester		d) Deutsch	d) 11,25 Std.	d) 78,75 Std.	d) 1
2	<p>Lernergebnisse/Kompetenzen</p> <p>Nachdem Studierende das Modul besucht haben, können sie...</p> <p>Wissen (1) ... die innerbetrieblichen Zusammenhänge beschreiben</p> <p>Verständnis (2) ... die gegebene Projektaufgabe zusammenfassen</p> <p>Anwendung (3) ... die gelernten Grundlagen auf die Problemstellung transferieren</p> <p>Analyse (4) ... Lösungen für die Projektaufgabe ermitteln</p> <p>Synthese (5) ... die gewählte Lösungsmethode realisieren</p> <p>Evaluation / Bewertung (6) ... und diese anschließend bewerten</p>					
3	<p>Inhalte</p> <p>b) Projektabhängig</p> <p>c) Projektabhängig</p> <p>d) Im Rahmen des Seminars ist von allen Studierenden ein Vortrag über den Inhalt des praktischen Studiensemesters in englischer Sprache zu halten / Inhalt: Projektabhängig</p>					

4	Lehrformen a) Seminar b) c) d) Seminar
5	Teilnahmevoraussetzungen 54 Bonuspunkte aus dem Grundstudium
6	Prüfungsformen a) Studienleistung 1sbA (Praktische Arbeit) (3 LP) b) Studienleistung 1A (Praktische Arbeit) (23 LP) c) Studienleistung 1sbB (Bericht) (1 LP) d) Studienleistung 1sbR (Referat) (3 LP)
7	Verwendung des Moduls Werkstoff- und Fertigungstechnik B.Sc. (WFT)
8	Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Prof. Dr. Sebastian Dörn (Modulverantwortliche/r) Prof. Dr. Stephan Messner (Modulverantwortliche/r) Prof. Dr. Hadi Mozaffari-Jovein (Modulverantwortliche/r)
9	Literatur b) Projektabhängig c) Projektabhängig d) Projektabhängig