

Studiengang:	Maschinenbau (B.Eng.)
Modulbezeichnung:	Praxisseminar Internship Course
ggf. Kürzel	PRASEM
ggf. Untertitel	
ggf. Lehrveranstaltungen:	Praxisseminar
Studiensemester:	5. Semester
Angebotsturnus:	jährlich nach Wintersemester
Modulverantwortliche(r):	Dipl.-Ing. Niemann
Dozent(in):	Kollegium des eigenen Studiengangs
Sprache:	deutsch
Zuordnung zum Curriculum	Maschinenbau (B.Eng.), 5. Semester, Pflichtmodul
Lehrform / SWS:	Seminar: 2 SWS, Gruppengröße: 20 Studierende
Arbeitsaufwand:	60 h, davon 30 h Präsenz- und 30 h Selbststudium
Kreditpunkte:	2 CP
Voraussetzungen nach Prüfungsordnung	erfolgreicher Abschluss der Praxisphase
Empfohlene Voraussetzungen:	Modul Soft Skills
Angestrebte Lernergebnisse:	Die Studierenden lernen und üben dabei das Präsentieren und Diskutieren eigener Arbeitsergebnisse; zudem erwerben sie Kompetenzen im wissenschaftlich angeleiteten Dokumentieren.
Inhalt:	Im Praxisseminar stellen die Studierenden ihren Abschlussbericht zur Praxisphase ihren Kommilitonen und dem Kollegium des eigenen Studiengangs vor. Sie stellen das Unternehmen vor und präsentieren die Ergebnisse des Praxisprojektes in einem ca. 15-minütigen Vortrag. Neben dem ausführlichen Bericht zu den Ergebnissen der Praxisphase werden in einem einseitigen Bericht Thema, Aufgabenstellung, Ergebnisse, Kontaktadressen u. ä. zusammengefasst.
Studien- Prüfungsleistungen:	Präsentation und Diskussion, Kurzbericht Benotung: nein Schein als Prüfungsvorleistung
Medienformen:	Powerpoint-Präsentation, Tafel und bunte Kreide, Videofilme, Anschauungsbeispiele
Literatur:	Spezielle Literatur zu Präsentations- und Diskussionstechniken