

Studiengang:	Maschinenbau (B.Eng.)
Modulbezeichnung:	Englisch und Selbstmanagement English and self management
ggf. Kürzel	
ggf. Untertitel	
ggf. Lehrveranstaltungen:	Englisch 1
Studiensemester:	1. Semester
Angebotsturnus:	jährlich im Wintersemester
Modulverantwortliche(r):	n.n.
Dozent(in):	Herr Böttcher Frau Kämpfer
Sprache:	englisch
Zuordnung zum Curriculum	Maschinenbau, (B.Eng.), 1. Semester, Pflichtmodul
Lehrform / SWS:	Übung: 2 SWS, Gruppengröße: 35 Studierende
Arbeitsaufwand:	60 h, davon 30h Präsenz- und 30h Selbststudium
Kreditpunkte:	2 CP
Voraussetzungen nach Prüfungsordnung	Abitur (bzw. Fachabitur) oder Sprachkundigennachweis gleichen Niveaus
Empfohlene Voraussetzungen:	solide allgemeinsprachliche Kenntnisse des Englischen
Angestrebte Lernergebnisse:	<ul style="list-style-type: none"> - Die Studierenden erarbeiten und festigen einen grundlegenden Wortschatz im Bereich des Technischen Englisch. - Sie werden befähigt, diesen Wortschatz in kommunikativen Situationen kompetent anzuwenden. - Sie entwickeln studien- und berufsbezogene Fähigkeiten im Hörverstehen und Sprechen. - Sie sollen befähigt werden, an englischsprachigen Fachvorlesungen und Diskussionen erfolgreich teilnehmen zu können sowie eigene Arbeitsergebnisse zu präsentieren. - Desweiteren werden die Lese- und Übersetzungsfertigkeiten im Umgang mit fremdsprachigen Fachtexten geübt und verbessert.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundwortschatz des ingenieurtechnischen Englisch, Beschreibung und Definition von Funktionen, Design, Arbeitsabläufen und Materialien.
Studien- Prüfungsleistungen:	testierte Leistung
Medienformen:	Seminaristische Unterrichtsform, wechselnde sprachliche Tätigkeiten mit Schwerpunkt auf Ausdrucksfähigkeit (Anwendung des erarbeiteten Wortschatzes), Hörverständnis und dem Leseverständnis originaler Texte, Einbeziehung des Sprachlabors (soweit es für die Seminargruppen zur Verfügung steht),
Literatur:	Technical English (Pearson/Longman)

	Technical Vocabulary(Cornelsen)
--	---------------------------------

	Mechatronic Matters (Cornelsen) Texte und Materialien aus dem Internet
--	--