



Lehrveranstaltungs - Nr.	80 106			
Bezeichnung	Maschinen - Labor			
Kreditpunkte	2	SWS	2	
Dozent(in)	Prof. P.-H. Gerloff			
Lehrform/Medieneinsatz	Laborübung			
Voraussetzungen	keine			
Lernziele / Kompetenzen	Kennenlernen von Laboren und Bearbeitungsmaschinen Organisation einer Exkursion			
	Kompetenzbereich	Schwerpunkt	Teilschwerpunkt	In geringen Anteilen
	Fachkompetenz		X	
	Methodenkompetenz	X		
	Sozialkompetenz	X		
Inhalt	Laborübungen an folgenden Laborplätzen: Koordinatenmesstechnik, Kunststoff Spritzguss, Zerspanungslabor, Rapid Prototyping, Urformen			
Bemerkungen / Sonstiges				
Sprache	Deutsch			
Literatur				
Prüfung	Art	unbenotet	Dauer:	
	Zulassungsvoraussetzung	Abgabe Laborberichte		
	Zugelassene Hilfsmittel	Alle		
Workload	Kontaktstunden			30 Stunden
	Selbststudium			30 Stunden
	Durchschnittlicher Arbeitsaufwand insgesamt			60 Stunden