

			Werkstoffwissenschaften		Arbeitsmaschinen - Teil Kolbenmaschinen
33	Programmieren in C				
34	Programmieren in C	VL 1	Vertiefte Konstruktionslehre (Teil 1)		
	Programmieren in C	PR 1	Vertiefte Konstruktionslehre I	VL 2	
35	Physik für Ingenieure (Teil 2)		Vertiefte Konstruktionslehre I	HÜ 2	
36	Physik-Praktikum für ET/ AIW/ GES	PR 1			
Nichttechnische Ergänzungskurse im Bachelor (siehe Katalog) - 6LP					

Die Veranstaltungen aus dem Katalog sind im Studienverlauf je nach Semesterarbeitsbelastung in Höhe der geforderten Anzahl an Leistungspunkten flexibel zu belegen.