

Legende zum Vorlesungsplan

Abkürzung	Studiengang	Studienformat
Beispiel 1:		
KPV GS 1A	Maschinenbau: K = Konstruktion u. Entwicklung; P = Produktionstechnik V = Verfahrenstechnik / GS = grundständiges Studium / 1 = Semester	
Beispiel 2:		
KPV KI TZ TR 1	Maschinenbau: K = Konstruktion u. Entwicklung; P = Produktionstechnik V = Verfahrenstechnik / KI = KIA; TZ = Teilzeit; TR = Trainee / 1 = Semester	
GS	Maschinenbau	Grundständig (Vollzeit)
K GS	Schwerpunkt Konstruktion und Entwicklung	
P GS	Schwerpunkt Produktionstechnik	
KI		dual/Kooperative Ingenieurausbildung
KI K	Schwerpunkt Konstruktion und Entwicklung	
KI P	Schwerpunkt Produktionstechnik	
TR		dual/Trainee
TR K	Schwerpunkt Konstruktion und Entwicklung	
TR P	Schwerpunkt Produktionstechnik	
TZ		Teilzeit
TZ K	Schwerpunkt Konstruktion und Entwicklung	
TZ P	Schwerpunkt Produktionstechnik	
GS	Verfahrenstechnik	Grundständig (Vollzeit)
V GS	Verfahrenstechnik	
V KI	Verfahrenstechnik	dual/Kooperative Ingenieurausbildung
V TR	Verfahrenstechnik	dual/Trainee
V TZ	Verfahrenstechnik	Teilzeit
GS	Mechatronik	Grundständig (Vollzeit)
M GS	Mechatronik	
M KI	Mechatronik	dual/Kooperative Ingenieurausbildung
M TR	Mechatronik	dual/Trainee
M TZ	Mechatronik	Teilzeit
Legende:		
1w	jede Woche	
2w	jede 2. Woche	
4w	jede 4. Woche	
dig	digitaler Unterricht	
präs	präseneter Unterricht	
hybr	hybrider Unterricht	