

## Änderungen im Master „Automotive Engineering und **Mobility** Management“

Pflichtbereich Maschinenbau für die Vertiefung Maschinenbau (20 Cr.)									
Fahrzeugtechnik (Schramm)	1	D	2	1	0	0	5	Klausur	P
Software-basierte Engineeringprozesse in der Automobilindustrie (Lobeck)	1	D	2	1	0	0	5	Klausur	P
Hochautomatisiertes Fahren und alternative Antriebe (statt: Technische Grundlagen zukünftiger Fahrzeugsysteme) (Schramm, Grösch)	2	D	2	1	0	0	5	Klausur	P
Fahrzeugtechnik und Energieversorgung für die Elektromobilität (statt: Design-to-Cost /Qualitätsmgmt.) (Hirsch, Vennegeerts, Bischoff)	1	D	2	1	0	0	5	Klausur	P
Pflichtbereich Elektrotechnik für die Vertiefung Elektrotechnik (20 Cr.)									
Automobilelektronik (Pelz)	1	D	2	1	0	0	5	Klausur	P
Fahrzeugtechnik und Energieversorgung für die Elektromobilität (statt: Elektromagnetische Verträglichkeit) (Hirsch, Vennegeerts, Bischoff)	1 & 2	D	2	1	0	0	5	schriftlich und/oder mündlich	P
Hochautomatisiertes Fahren und alternative Antriebe (statt: Technische Grundlagen zukünftiger Fahrzeugsysteme) (Schramm, Grösch)	2	D/E	2	1	0	0	5	Klausur	P
Elektrische Antriebssysteme (Jeschke) (statt: Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme)	2	D	2	1	0	0	5	Klausur	P