

Lehrveranstaltungen SoSe 2026

Beginn: 07.04.2026, Ende: 17.07.2026

Anmeldung für alle Lehrveranstaltungen per Anmeldeformular auf der LAT-Website erforderlich

Vorlesung	162410	Elektrische Klein- und Mikroantriebe (AT 2)	E2 9, R. 2.12	Mo. 14:15 – 15:45 Uhr 13.04.26 – 13.07.26	Nienhaus
Übung	162410	Elektrische Klein- und Mikroantriebe (AT 2)	E2 9, R. 2.12	Do. 10:15 - 11:45 Uhr (14-täglich) 30.04.26– 16.07.26 (nach Absprache)	Nienhaus / Klein
Vorlesung	162415	Antriebssystemtechnik-Systeme Mechatronische Antriebssysteme (AT 4)	E2 9, R. 2.12	Mo. 12:15 – 13:45 Uhr 13.04.26 – 13.07.26	Nienhaus
Übung	162415	Antriebssystemtechnik-Systeme Mechatronische Antriebssysteme (AT 4)	E2 9, R. 2.12	Fr. 14:15 – 15.45 (14-täglich) Vorbesprechung: 08.05.26	Nienhaus / König
Vorlesung	162413	Unternehmensgründung	E1 3, HS 0.03	Mi 16:30 – 18:00 Uhr 08.04.26 – 15.07.26	Nienhaus /Triathlon/ Gäste
Projektpraktikum Antriebstechnik	162411	Projektpraktikum Antriebstechnik	E2 9, R. 2.12	Vorbesprechung: Mi. 08.04.26, 14:00 – 15:30 Uhr	Nienhaus
Praktikum	162457	Ingenieurwissenschaftliches Praktikum	E2 9, R 2.12	Termine lt. Versuchseinteilung	May / Farzami
Seminar zur Antriebstechnik	162412	Seminar zur Antriebstechnik	E2 9, R. 2.12	Vorbesprechung: Mi. 08.04.26, 10:15 – 11:45 Uhr	Nienhaus
Seminar	162414	Doktorandenseminar Antriebstechnik	E2 9, R. 2.12	Nach Vereinbarung	Nienhaus