
Vorlesungsankündigung

Für das **Sommersemester 2025** biete ich folgende Veranstaltungen an:

- | | | |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 155761 | Vorlesung: Grundlagen der Elektrotechnik II
Fr., 10.00-12.00 Uhr, Beginn: 11.04.2025 (C6 4, HS II) | Möller |
| 155761 | Übung: Grundlagen der Elektrotechnik II
Di., 10.15-11.15 Uhr, Beginn: 15.04.2025 (A5 1, HS I, -1.03) | Möller, MA |
| 155760 | Vorlesung: Schaltungstechnik, Elektronische Schaltungen
Do., 11.00-14.00 Uhr, Beginn: 10.04.2025 (C6 4, HS II) | Möller |
| 155760 | Übung: Schaltungstechnik, Elektronische Schaltungen
Mi., 10.15-11.15 Uhr, Beginn: 16.04.2025 (C6 4, HS I) | Möller, MA |
| 155760 | Vorlesung: Schaltungstechnik, Elektrische Netzwerke
Do., 11.00-14.00 Uhr, Beginn: 10.04.2025 (C6 4, HS II) | Möller |
| 155760 | Übung: Schaltungstechnik, Elektrische Netzwerke
Mi., 10.15-11.15 Uhr, Beginn: 16.04.2025 (C6 4, HS I) | Möller, MA |
| 155847 | Vorlesung: High Speed Electronics
Fr., 14.15-15.45 Uhr, Beginn: 11.04.2025 (C6 4, SR 9.05) | Möller |
| 155847 | Übung: High Speed Electronics
Mo., 13.00-14.00 Uhr, Beginn: 14.04.2025 (C6 3, SR 9.05) | Möller, MA |
| 155848 | Praktikum: Schaltungstechnik, 4. Semester
Vorbesprechung innerhalb der VL Schaltungstechnik am 10.04.2025 | Möller, MA |
| 155849 | Projekt-Praktikum Schaltungsentwicklung (Master)
Informationen hierzu in Mastervorlesung High Speed Electronics. | Möller, MA |
| 155929 | Ingenieurwissenschaftliches Praktikum
Weitere Informationen hierzu am Lehrstuhl/Homepage. | Möller, MA |
| 155850 | Seminar zu Themen aus Elektronik und Schaltungstechnik
Themenwahl nach Absprache. Weitere Infos am Lehrstuhl. | Möller |

Saarbrücken, 24.01.2025



Prof. Dr.-Ing. Michael Möller