



## Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2023/2024

Vorlesungszeit: 16.10.2023 – 09.02.2024

Lehrveranstaltung	Zeit	Hörsaal	Beginn
Mensch-Maschine-Kommunikation 1 (Prof. Rigoll) Vorlesung und Übung	Do. 13:00 – 14:00	Zoom Moodle Videokonferenz	19.10.
Signaltheorie (Prof. Rigoll) Vorlesung	Mi. 15:00 – 16:30	N1190	18.10.
Übung	Fr. 11:30 – 13:00	N1190	27.10.
Signaltheorie Tutorübung	Mo. 08:00 – 09:30 Mehrere Zeitfenster	N1095 Infos TUMonline	
Praktikum Digitale Sprach- und Bildverarbeitung	Mo. 17:45 – 18:15	Zoom Moodle	
Praktikum System- und Schaltungstechnik	- Infos auf der MMK-Homepage -		
Praktikum Elektrotechnik und Informationstechnik	Infos Lehrstuhl für Messsystem- und Sensortechnik		
Oberseminar Laufende Arbeiten MMK (Prof. Rigoll, Prof. Fastl)	Di. 14:00 – 15:00	N0116	laufend
Oberseminar Mensch-Maschine-Kommunikation (Prof. Rigoll, Prof. Seeber, Prof. Fastl)	Do. 14:00 – 15:00	N0116	- Infos auf <a href="http://www.ce.cit.tum.de/mmk">www.ce.cit.tum.de/mmk</a> -
Bachelor- und Masterarbeiten, Forschungspraktika, IDPs (Prof. Rigoll, Prof. Fastl)	Nach Vereinbarung - Infos auf der MMK-Homepage -		

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. G. Rigoll