

Teilnahmenachweis

Ort: per Zoom-Videokonferenz (VK)

Link: <https://hm-edu.zoom.us/j/92281829441?pwd=cWo4bzhiZmhXUzNRdCtJRmhEYUIyUT09>

UND/ODER in Präsenz (P), HM, Lothstr. 64, Hörsaal R1.049 ("blaue Tonne")

Termin	Referent/In	Firma	Verantw. d. HM	Signum/StudentIn
11.10.2022	Hr. Werner Foag	BMW Group, München	Prof. Dr.-Ing. Johannes Mintzlauff	
18.10.2022	Herr Horvat und Frau Fogelstaller	Encory GmbH	Prof. Dr.-Ing. Andreas Eursch	
25.10.2022	Herr Christian Macri	KYB Europe GmbH	Prof. Dr. Peter Pfeffer	
08.11.2022	Frau Eric Ferreira	Airbus Helicopter, Donauwörth	Prof. Dr.-Ing. Alexander Knoll	
15.11.2022	Herr Andreas Schäuble	Unfallforschung DEKRA-München,	Prof. Dr.-Ing. Peter Schiebener	
22.11.2022	Herr Dr. Wolfgang Wondrak	Mercedes Benz Group, Böblingen	Prof. Dr.-Ing. Michael Hofmann	
29.11.2022	Herr Matthias Seidenschwang	Knorr Bremse, München	Prof. Dr.-Ing. Peter Schiebener	
06.12.2022	Herr Prof. Dr.-Ing. Klaus Krüger	Max Aicher GmbH & Co. KG	Prof. Dr.-Ing. Tobias Hornfeck	
13.12.2022	Herr Dipl.-Ing. Marc Frattini	Deutsche Aircraft	Prof. Dr.-Ing. Alexander Knoll	
20.12.2022	Herr Sören Gunia	Co-Founder MOTIUS GmbH	Prof. Dr.-Ing. Andreas Eursch	

Name:

Matrikelnummer:

Vorname:

Studiengang:

Unterschrift Studentin:



Bezirksverein München,
Ober- und Niederbayern

