

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
M-BM1_101 (01)	101 Grundlagen der Tragwerkslehre	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Hannemann, Gerald
M-BM1_200 (01)	200 Einführung in das Baumanagement	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rebmann, Andree
M-BM3_201 (02)	201 Grundlagen AVA	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rebmann, Andree
M-GB3_135 (01)	135 Heizung und Kälte	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Backsmann, Johannes, Gehlker, Wessel
M-GB3_135 (03)	135 Heizung und Kälte, Laborpraktikum	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Backsmann, Johannes
M-GB3_136 (01)	136 Lüftung und Klima	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Heidemeyer, Thorsten
M-GB3_412 (03)	412 Fluidmechanik und Strömungsmaschinen, Laborpraktikum	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Hennies, Paul, Kruschbersky-Morgenstern, Anja
M-GB3_412 (04/05)	412 Fluidmechanik und Strömungsmaschinen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Gehlker, Wessel, Hennies, Paul
M-GB3_512 (01/02)	512 Projekt TGA	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bertram, Erik, Föste, Sebastian