

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
M-BM1_011 (01)	011 Grundlagen des Rechts	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Grüniger, Jonas
M-BM1_200 (01)	200 Einführung in das Baumanagement	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rebmann, Andree
M-EN_160 (01)	160 Schäden und Sanierung von Grundbaukonstruktionen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Höhmann, Sebastian
M-EN_161 (01)	161 Innovationen der technischen Gebäudeausrüstung (TGA)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bertram, Erik
M-EN_163 (01)	163 Ausgewählte Konstruktionen des Stahl- und Ingenieurholzbaus	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Käsmaier, Manfred
M-EN_170 (01)	170 Gebäudeentwurf Schwerpunkt Gebäudelehre	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ahad, Katja
M-EN_172 (01/02)	172 Integrale Planung/BIM	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Hadwiger, Frank, Macke, Leopold
M-EN_221 (01)	221 Bauleitplanung, Bauordnungen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Emmerich, Malte
M-EN_222 (01)	222 Wirtschaftlichkeit gebäudetechnischer Anlagen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Backsmann, Johannes, Föste, Sebastian
M-EN_223 (01)	223 Angewandtes Projektmanagement	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rebmann, Andree
M-EN_225 (01)	225 Sonderthemen des Baumanagements	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Gouverneur, Dirk
M-EN2_151 (01)	151 Nachhaltiges Planen und Bauen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ahad, Katja
M-EN2_151 (02)	151 Zertifizierung In diesem Modul werden Grundlagen einer Nachhaltigkeitszertifizierung für Gebäude gelehrt. Schwerpunkte: <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen einer Zertifizierung • DGNB • ESG • KFN / QNG • Gebäuderessourcenpass • Ökobilanzierungen • Materialprüfungen 	Termine am Donnerstag, 17.10.2024 09:45 - 11:15, Donnerstag, 17.10.2024 11:30 - 13:00, Donnerstag, 07.11.2024 11:00 - 14:00, Ort: (Raum HOA_122), (BREMER SE, Grüner Weg 28-48, 33098 Paderborn)	Knorr, Alina, Otten, Fabian

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
M-EN2_522 (10)	522 Projekt 2a "Lehm - ein reines Naturprodukt"	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Grünig, Petra, Höhmann, Sebastian, Liebau, Gernot, Wefer, Maik
M-EN2_522 (11)	522 Projekt 2b "Modernisierung der Werksfeuerwehr bei Symrise"	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Gouverneur, Dirk, Käismaier, Manfred, Macke, Leopold, Menze, Ralf
M-EN2_522 (12)	522 Projekt 2c "Dekarbonisierung der Gebäudewärme am Beispiel historischer Gebäude Holzmindens"	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bishara, Ayman, Freimann-von Werder, Wolfgang
M-ENA_023 (03)	023 Grundlagen CAD 2D, 3D Visualisierung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ohm, Frank
M-ENA_142 (01)	142 Massivbau	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ameler, Jens
M-ENA_142 (02)	142 Baukonstruktion	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nolting, Nils
M-ENA_143 (01)	143 Baustoffkunde	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Grünig, Petra, Wefer, Maik
M-ENA_144 (01)	144 Baukonstruktion	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nolting, Nils
M-ENA_144 (02)	144 Bauphysik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bishara, Ayman
M-ENA_145 (01)	145 Gebäudeenergietechnik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Backsmann, Johannes, Föste, Sebastian, Klebow, Birthe
M-ENA_145 (02)	145 Gebäudeenergietechnik, Laborpraktikum	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Backsmann, Johannes