

TMB - Master-Stundenplan für das Sommersemester 2020

Aufgrund der aktuellen "Corona-Situation", finden
alle Veranstaltungen ab Montag, 20.04.2020 bis auf Weiteres
ausschließlich als Online-Angebote statt

Alle Onlineunterlagen werden spätestens zu den in diesem Stundenplan angegebenen Zeiten online gestellt!

Genauere Hinweise zur Durchführung den einzelnen Veranstaltungen finden Sie in den jeweiligen Ilias-Kursen unter:

https://ilias.studium.kit.edu/ilias.php?ref_id=1070521&cmd=render&cmdClass=ilrepositorygui&cmdNode=uf&baseClass=ilrepositorygui

Stand 14.04.2020

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB)

Legende	Pflichtmodul	Schwerpunktmodul	anders Institut	noch nicht fest bestätigt	weiteres	Änderungen
Datum	08.00 Uhr - 09.30 Uhr	09.45 Uhr -11.15 Uhr	11.30 Uhr - 13.00 Uhr	14.00 Uhr - 15.30 Uhr	15.45 Uhr -17.15 Uhr	17.30 Uhr - 19.00 Uhr
MO 16 20. Apr		4P4-: Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement				
DI 21. Apr		4S16-: Building Information Modeling Einführung-Live Videokonferenz / Halter				
MI 22. Apr		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Baurecht (Miernik)		
DO 23. Apr		4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Schneider	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Bauleitung Steffek		
FR 24. Apr		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen SFB I - Prozesse und Methoden Teizer				
MO 17 27. Apr		4P4-: Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement			4S16- BiM: Tutorium	
DI 28. Apr		4S16-: Building Information Modeling Halter, Hackler, Wiek				
MI 29. Apr		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Baurecht (Miernik)		
DO 30. Apr	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Haghsheno	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Bauleitung Steffek		
FR 01. Mai	Tag der Arbeit			Tag der Arbeit		

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB)

Legende	Pflichtmodul	Schwerpunktmodul	anders Institut	noch nicht fest bestätigt	weiteres	Änderungen
Datum	08.00 Uhr - 09.30 Uhr	09.45 Uhr -11.15 Uhr	11.30 Uhr - 13.00 Uhr	14.00 Uhr - 15.30 Uhr	15.45 Uhr -17.15 Uhr	17.30 Uhr - 19.00 Uhr
MO 18 04. Mai		4P4-: Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement			4S16- BiM: Tutorium	
DI 05. Mai		4S16-: Building Information Modeling Halter, Hackler, Wiek				
MI 06. Mai		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Baurecht (Miernik)		
DO 07. Mai		4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar <i>Vorträge</i>	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Unternehmensführung im Bauwesen Haghsheno		
FR 08. Mai		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen SFB I - Prozesse und Methoden Teizer				
MO 19 11. Mai		4P4-: Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement			4S16- BiM: Tutorium	
DI 12. Mai		4S16-: Building Information Modeling Halter, Hackler, Wiek				
MI 13. Mai		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Baurecht (Kohlhammer)		
DO 14. Mai	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Haghsheno	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Bauleitung Steffek		
FR 15. Mai		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen SFB II - Gewerke und Technik Teizer				

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB)

Legende	Pflichtmodul	Schwerpunktmodul	anders Institut	noch nicht fest bestätigt	weiteres	Änderungen
Datum	08.00 Uhr - 09.30 Uhr	09.45 Uhr -11.15 Uhr	11.30 Uhr - 13.00 Uhr	14.00 Uhr - 15.30 Uhr	15.45 Uhr -17.15 Uhr	17.30 Uhr - 19.00 Uhr
MO 20 18. Mai		4P4-: Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement			4S16- BiM: Tutorium	
DI 19. Mai		4S16-: Building Information Modeling Halter				
MI 20. Mai		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Baurecht (Kohlhammer)		
DO 21. Mai	Christi Himmelfahrt			Christi Himmelfahrt		
FR 22. Mai		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen SFB II - Gewerke und Technik Teizer				
MO 21 25. Mai		4P4-: Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement			4S16- BiM: Tutorium	
DI 26. Mai		4S16-: Building Information Modeling Enscape / Halter				
MI 27. Mai		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Baurecht (Miernik)		
DO 28. Mai	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Haghsheno	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Arbeitsrecht Gundacker		
FR 29. Mai		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen SFB II - Gewerke und Technik Teizer				

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
 Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB)

Legende	Pflichtmodul	Schwerpunktmodul	anders Institut	noch nicht fest bestätigt	weiteres	Änderungen
Datum	08.00 Uhr - 09.30 Uhr	09.45 Uhr -11.15 Uhr	11.30 Uhr - 13.00 Uhr	14.00 Uhr - 15.30 Uhr	15.45 Uhr -17.15 Uhr	17.30 Uhr - 19.00 Uhr
MO 22 01. Jun	Pfingstmontag			Pfingstmontag		
DI 02. Jun	Exkursion ist abgesagt			Exkursion ist abgesagt		
MI 03. Jun	Exkursion ist abgesagt			Exkursion ist abgesagt		
DO 04. Jun	Exkursion ist abgesagt			Exkursion ist abgesagt		
FR 05. Jun	Exkursion ist abgesagt			Exkursion ist abgesagt		
MO 23 08. Jun		4P4-: Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement			4S16- BiM: Tutorium	
DI 09. Jun		4S16-: Building Information Modeling Poewe				
MI 10. Jun		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Baurecht (Miernik)		
DO 11. Jun	Fronleichnam			Fronleichnam		
FR 12. Jun		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen SFB II - Gewerke und Technik Teizer				

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB)

Legende	Pflichtmodul	Schwerpunktmodul	anders Institut	noch nicht fest bestätigt	weiteres	Änderungen
Datum	08.00 Uhr - 09.30 Uhr	09.45 Uhr -11.15 Uhr	11.30 Uhr - 13.00 Uhr	14.00 Uhr - 15.30 Uhr	15.45 Uhr -17.15 Uhr	17.30 Uhr - 19.00 Uhr
MO 24 15. Jun		4P4-: Lebenszyklusmanagement von Immobilien			4S16- BiM: Tutorium	
DI 16. Jun		4S16-: Building Information Modeling Halter				
MI 17. Jun		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Kalkulation (Haghsheno)		
DO 18. Jun	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Deubel	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Unternehmensführung im Bauwesen Eschen		
FR 19. Jun		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen SFB II - Gewerke und Technik Denzer		SR 012 blockiert (Tutorium TMB-BSc)		
MO 25 22. Jun		4P4-: Lebenszyklusmanagement von Immobilien			4S16- BiM: Tutorium	
DI 23. Jun		4S16-: Building Information Modeling Poewe				
MI 24. Jun		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Kalkulation (Wolber)		
DO 25. Jun	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Deubel	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Unternehmensführung im Bauwesen Eschen		
FR 26. Jun		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen SFB II - Gewerke und Technik Denzer		SR 012 blockiert (Tutorium TMB-BSc)		

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB)

Legende	Pflichtmodul	Schwerpunktmodul	anders Institut	noch nicht fest bestätigt	weiteres	Änderungen
Datum	08.00 Uhr - 09.30 Uhr	09.45 Uhr -11.15 Uhr	11.30 Uhr - 13.00 Uhr	14.00 Uhr - 15.30 Uhr	15.45 Uhr -17.15 Uhr	17.30 Uhr - 19.00 Uhr
MO 26 29. Jun		4P4-: Lebenszyklusmanagement von Immobilien			4S16- BiM: Tutorium	
DI 30. Jun		4S16-: Building Information Modeling Steuer				
MI 01. Jul		4S06-: Demontage von Bauwerken -> Exkursion Abfahrt: 09:30 Uhr vor Geb. 50.33 (blaues Tor)		4P3-: Bauwirtschaft Kalkulation (Giesinger, Sommer)		
	MSc - Baumaschinenpraktikum (Hochstetten) von 9:00 bis ca. 15:00 Uhr (Aushang)					
DO 02. Jul	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: BB. FS / Vorträge	Abschlussvorträge	4S01-: Betriebs- und Personalführung Unternehmensführung im Bauwesen Eschen, Haghsheno		
	MSc - Baumaschinenpraktikum (Hochstetten) von 9:00 bis ca. 15:00 Uhr (Aushang)					
FR 03. Jul		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen Nachtragsmanagement N.N.		SR 012 blockiert (Tutorium TMB-BSc)		
MO 27 06. Jul		4P4-: Facility- und Immobilien-management 2			4S16- BiM: Tutorium	
DI 07. Jul		4S16-: Building Information Modeling (<i>eigenständige Semesterarbeit</i>)				
MI 08. Jul		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Kalkulation (Haghsheno)		
DO 09. Jul	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Vorträge	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Unternehmensführung im Bauwesen Übung / Miguel		
FR 10. Jul		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen Nachtragsmanagement N.N.		SR 012 blockiert (Tutorium TMB-BSc)		

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Technologie und Management im Baubetrieb (TMB)

Legende	Pflichtmodul	Schwerpunktmodul	anders Institut	noch nicht fest bestätigt	weiteres	Änderungen
Datum	08.00 Uhr - 09.30 Uhr	09.45 Uhr -11.15 Uhr	11.30 Uhr - 13.00 Uhr	14.00 Uhr - 15.30 Uhr	15.45 Uhr -17.15 Uhr	17.30 Uhr - 19.00 Uhr
MO 28 13. Jul		4P4-: Facility- und Immobilien-management 2			4S16- BiM: Tutorium	
DI 14. Jul		4S16-: Building Information Modeling Poewe				
MI 15. Jul		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Kalkulation-Übung (Wolber)		
DO 16. Jul	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Waleczko	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Unternehmensführung im Bauwesen Haghsheno		Seminarreihe TMB (siehe Aushang)
FR 17. Jul		4S15-: Schlüsselfertiges Bauen Nachtragsmanagement N.N.		SR 012 blockiert (Tutorium TMB-BSc)		
MO 29 20. Jul		4P4-: Facility- und Immobilien-management 2			4S16- BiM: Tutorium	
DI 21. Jul		4S16-: Building Information Modeling Goldbeck		Raum 012 belegt durch IWG (Vortrag Hr. Fuchs) 14:30 bis ca. 18:30 Uhr		
MI 22. Jul		4S06-: Verfahrenstechnik der Demontage / Gentes	4S06-: Projektstudien Gentes	4P3-: Bauwirtschaft Kalkulation-Übung (Wolber)		Vorstellung von Themen für Abschlussarbeiten
DO 23. Jul	4S18-: Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis	4S17-: Baubetriebliches Forschungsseminar Vorträge	Abschlussvorträge (siehe Aushang)	4S01-: Betriebs- und Personalführung Unternehmensführung im Bauwesen Übung / Miguel, Oprach		
FR 24. Jul				SR 012 blockiert (Tutorium TMB-BSc)		