

Kick off Sustainable Real Estate - Transformation zur nachhaltigen Immobilie			Montag 17.04.2023	Dienstag 18.04.2023
09:30 - 10:30 Uhr	<p>Welcome @TUM</p>	<p>Einführung Modul 2 Block 2</p> <p>Prof. Nübel, Prof. Bühler</p>	Pause	
10:30 - 12:00 Uhr	<p>Vortrag + Diskussion</p> <p>Vortrag GSK Anwälte "ESG – Vom 'Nice to have' zum 'Must'" Diskussion mit Teilnehmenden</p>	<p>Einführung Modul 3 Block 1</p> <p>Prof. Ottmann, Dr. Reger, N. Meyer</p>	Mittagspause	
13:00 - 14:30 Uhr	<p>Einführung Modul 1 Block 1</p> <p>Dr. Spieß, C. Bretthauer, Ca. Bretthauer</p>	<p>Einführung Modul 3 Block 2</p> <p>Prof. Zhu, K. Hedemann</p>	Pause	
14:45 - 16:15 Uhr	<p>Einführung Modul 1 Block 2</p> <p>Prof. Bohn, Prof. Grothmann, Dr. Florian Kornblum</p>	<p>Selbststudium</p> <p>optional</p>	Pause	
16:30 - 18:00 Uhr	<p>Einführung Modul 2 Block 1</p> <p>Vortrag Dr. Vocke (20 Minuten) Diskussion mit Dozierenden und Teilnehmenden</p>	<p>Selbststudium</p> <p>optional</p>	Pause	
Ort:	<p>Vorhoelzer Forum Technische Universität München Arcisstr. 21, 80333 München</p>	<p>Vorhoelzer Forum Technische Universität München Arcisstr. 21, 80333 München</p>		

Modul 1 Akteursverhalten Innovative Planungsmodelle			Modul 1 Akteursverhalten Nachhaltiges Vertrags- und Prozessmanagement		
	Freitag 28.04.2023	Samstag 29.04.2023		Freitag 12.05.2023	Samstag 13.05.2023
09:30 - 11:00 Uhr	Innovative Planungsmodelle Phase 0 – Nachhaltige Ziele vereinbaren // Grundlagen des Verhandelns“ Prof. Dr. Stefanie Jung (TUM)	Innovative Planungsmodelle Case Study Christian und Camilla Bretthauer (DV-Immobilien)	09:30 - 11:00 Uhr	Nachhaltiges Vertrags- und Prozessmanagement Nachhaltige Verträge effizient gestalten Prof. Dr. Torsten Grothmann (TUM, Grothmann Geiser RA)	Nachhaltiges Vertrags- und Prozessmanagement Case Study Dr. Florian Kornblum (BohnZirleWagen)
11:00 - 12:30 Uhr	Innovative Planungsmodelle Phase 0 – Nachhaltige Ziele vereinbaren // Grundlagen des Verhandelns“ Prof. Dr. Stefanie Jung (TUM)	Innovative Planungsmodelle Case Study Christian und Camilla Bretthauer (DV-Immobilien)	11:00 - 12:30 Uhr	Nachhaltiges Vertrags- und Prozessmanagement Nachhaltige Verträge effizient gestalten Prof. Dr. Torsten Grothmann (TUM, Grothmann Geiser RA)	Nachhaltiges Vertrags- und Prozessmanagement Case Study Dr. Florian Kornblum (BohnZirleWagen)
Mittagspause					
14:00 - 15:30 Uhr	Innovative Planungsmodelle Rechtliche Rahmenbedingungen für nachhaltige Projektentwicklungen Dr. Gerhard Spieß (Döring und Spieß RA)	Gruppenarbeit	14:00 - 15:30 Uhr	Nachhaltiges Vertrags- und Prozessmanagement Nachhaltige Verträge auf Prozessebene umsetzen Prof. Dr. Thomas Bohn (TUM, BohnZirleWagen)	Gruppenarbeit
15:30 - 17:00 Uhr	Innovative Planungsmodelle Rechtliche Rahmenbedingungen für nachhaltige Projektentwicklungen Dr. Gerhard Spieß (Döring und Spieß RA)	Gruppenarbeit	15:30 - 17:00 Uhr	Nachhaltiges Vertrags- und Prozessmanagement Nachhaltige Verträge auf Prozessebene umsetzen Prof. Dr. Thomas Bohn (TUM, BohnZirleWagen)	Gruppenarbeit
Ort:	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München	Ort:	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München

Selbststudium online über Moodle

Modul 2 Baustoff- und Methodenupdate Nachhaltige Bautechnologien			Modul 2 Baustoff- und Methodenupdate Digitalisierung, Productive Construction		
	Freitag 26.05.2023	Samstag 27.05.2023		Freitag 16.06.2023	Samstag 17.06.2023
09:30 - 11:00 Uhr	Nachhaltige Bautechnologien Exkursion Vorarlberg – Anreise	Nachhaltige Bautechnologien Update nachhaltige Bautechnologien – State of the Art Prof. Dr. Alexander Michalski (HTWG)	09:30 - 11:00 Uhr	Digitalisierung, Productive Construction Wie Tech müssen wir sein? Prof. Dr. Konrad Nübel (TUM)	Digitalisierung, Productive Construction Case Study Prof. Dr. Konrad Nübel (TUM)
13:00 - 14:30 Uhr	Nachhaltige Bautechnologien Führung Lehm, Ton, Erde	Nachhaltige Bautechnologien Update nachhaltige Bautechnologien – State of the Art Prof. Dr. Julian Lienhard (Uni Kassel)	11:00 - 12:30 Uhr	Digitalisierung, Productive Construction Wie Tech müssen wir sein? Prof. Dr. Konrad Nübel (TUM)	Digitalisierung, Productive Construction Case Study Prof. Dr. Michael Bühler (HTWG)
Mittagspause			Mittagspause		
15:00 - 16:30 Uhr	Nachhaltige Bautechnologien Input Lehm + Diskussion Martin Rauch	Nachhaltige Bautechnologien Best Practice – Besichtigung Prof. Dr. Julian Lienhard (Uni Kassel)	14:00 - 15:30 Uhr	Digitalisierung, Productive Construction Wie Tech müssen wir sein? Prof. Dr. Michael Bühler (HTWG)	Gruppenarbeit
17:00 - 18:30 Uhr	Nachhaltige Bautechnologien Best Practice – Besichtigung Prof. Dr. Alexander Michalski (HTWG)	Nachhaltige Bautechnologien Exkursion Vorarlberg – Abreise	15:30 - 17:00 Uhr	Digitalisierung, Productive Construction Wie Tech müssen wir sein? Prof. Dr. Michael Bühler (HTWG)	Gruppenarbeit
Ort:	Exkursion Vorarlberg	Exkursion Vorarlberg	Ort:	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München

Selbststudium online über Moodle



Modul 3 Transformation Verstetigung lebensfähiger Unternehmensmodelle	Freitag 30.06.2023	Samstag 01.07.2023	Modul 3 Transformation Nachhaltige Unternehmensführung	Freitag 14.07.2023	Samstag 15.07.2023
09:30 - 11:00 Uhr	Verstetigung von Unternehmensmodellen Nachfolgesicherung in der Immobilienwirtschaft Gerald Reger (Noerr)	Verstetigung von Unternehmensmodellen Case Study Norman Meyer (Consis)	09:30 - 11:00 Uhr	Nachhaltige Unternehmensführung Strategische Unternehmensführung: Erweiterung der Entscheidungsmatrix um Nachhaltigkeitsziele Susanne Eickermann-Riepe	Nachhaltige Unternehmensführung Case Study Konrad Hedemann (Patrizia)
11:00 - 12:30 Uhr	Verstetigung von Unternehmensmodellen Nachfolgesicherung in der Immobilienwirtschaft Gerald Reger (Noerr)	Verstetigung von Unternehmensmodellen Case Study Norman Meyer (Consis)	11:00 - 12:30 Uhr	Nachhaltige Unternehmensführung Strategische Unternehmensführung: Erweiterung der Entscheidungsmatrix um Nachhaltigkeitsziele Susanne Eickermann-Riepe	Nachhaltige Unternehmensführung Case Study Konrad Hedemann (Patrizia)
Mittagspause			Mittagspause		
14:00 - 15:30 Uhr	Verstetigung von Unternehmensmodellen Transformation der Immobilienwirtschaft Prof. Dr. Matthias Ottmann	Gruppenarbeit	14:00 - 15:30 Uhr	Nachhaltige Unternehmensführung Zertifizierungsmodule im Projekt- und Portfoliomanagement Prof. Dr. Bing Zhu (TUM)	Gruppenarbeit
15:30 - 17:00 Uhr	Verstetigung von Unternehmensmodellen Transformation der Immobilienwirtschaft Prof. Dr. Matthias Ottmann	Gruppenarbeit	15:30 - 17:00 Uhr	Nachhaltige Unternehmensführung Zertifizierungsmodule im Projekt- und Portfoliomanagement Prof. Dr. Bing Zhu (TUM)	Gruppenarbeit
Ort:	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München	Ort:	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München	TUM Institute for Lifelong Learning 2.OG, Leopoldstr. 139, 80804 München

Prüfung Donnerstag, 27.07.2023	Prüfungstermine (werden zeitnah vergeben)
	tbd
	tbd
	tbd
Ort:	Büro Prof. Dr. Konrad Nübel Technische Universität München Arcisstr. 21(0501)/III, Raum 0501.03.131 80333 München

Symposium		
Freitag, 28.07.2023		
	Inhalte	Dozierende
10:00 AM	Präsentation der besten Case Studies Verleihung beste Lehre Award	tbd
11:00 - 12:30 Uhr	Gastvortrag tbd Zertifikatsübergabe	tbd
12:30 - 14:00 Uhr		
Ort:	Vorhoelzer Forum Technische Universität München Arcisstr. 21, 80333 München	