Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät FR Systems Engineering Lehrstuhl für Produktentstehung Univ.-Prof. Dr.-Ing. Michael Vielhaber



UNIVERSITÄT DES SAARLANDES

Vorlesungsankündigung

Wintersemester 2024/25

Vorlesung/ Übung	152657 Systementwicklungsmethodik 1 Dienstag, 09:00-12:00 Uhr Innovation Center Geb. A2 1, R. 0.01 Anmeldung zur Lehrveranstaltung unter MS Teamscode x5nemf8	Vielhaber/ Neumann
Vorlesung/ Übung	152658 Systementwicklungsmethodik 2 Freitag, 08:30-11:30 Uhr, Geb. E2 9, R. 0.07 Anmeldung zur Lehrveranstaltung unter MS Teamscode 9aessc1	Vielhaber/ König
Vorlesung/ Übung	152655 Maschinenelemente und -konstruktion Freitag, 14:00-17:15 Uhr Geb. E2 9, R. 1.13 Anmeldung zur Lehrveranstaltung unter MS Teamscode adcvut4	Vielhaber/ Mathieu
Vorlesung/ Übung	152659 Sustainable Product Engineering (Master) Dienstag, 13:00-16:00 Uhr Geb. E2 9, R.1.13 Anmeldung zur Lehrveranstaltung unter MS Teams-Zugangscode 9hsecry	Vielhaber/ Mörsdorf
Vorlesung/ Übung	152663 Sustainable and Circular Engineering (Bachelor) Dienstag, 13:00-16:00 Uhr Geb. E2 9, R. 1.13 Anmeldung zur Lehrveranstaltung unter MS Teams-Zugangscode 9hsecry	Vielhaber/ Mörsdorf
Vorlesung/ Übung	152661 Systems Design Project I Vorbesprechung am 17.10.2024, 16:00 Uhr Geb. E2 9, Raum 0.07	Vielhaber
Praktikum	152661 Systems Design Project II Vorbesprechung am 17.10.2024, 16:00 Uhr Geb. E2 9, Raum 0.07	Vielhaber
Praktikum	152660 Projektpraktikum Produktentwicklung Vorbesprechung am 17.10.2024, 16:00 Uhr Geb. E2 9, Raum 0.07	Vielhaber

Universität des Saarlandes Lehrstuhl für Produktentstehung Gebäude E2 9, Raum 1.11 Campus 66123 Saarbrücken

Ansprechpartner: Prof. Dr.-Ing. Michael Vielhaber

Telefon: +49 (0)681-302-71304 Telefax: +49 (0)681-302-71317 Mail: vielhaber@lkt.uni-saarland.de

Datum: 31. Oktober 2024

Seminar	152656	
	Seminar zur Produktentstehung (für Master)	Vielhaber
	(Konstruktionstechnik)	
	Vorbesprechung am 17.10.2024, 16:00 Uhr	
	Geb. E2 9, Raum 0.07	
Seminar	152662	
	Doktorandenseminar	Vielhaber
	Termine nach Vereinbarung	