

Vorlesungsplanung 2020 - SWE I - TINF19C

Termin	Zeit	Wer	Thema	Infos
Fr, 11. 09 2020	08.30-12.15	MR/CH	Organisatorisches, Einführung, Softwarelebenszyklus, Projektthemen	Online-Meeting
Fr, 18. 09 2020	08.30-12.15	CH	Vorgehensmodelle & Projektmanagement für SWE	Online-Meeting
Fr, 25. 09 2020	08.30-12.15	MR	Kurzeinführung UML, Übungen, Use Cases	Online-Meeting
Fr, 02. 10 2020	08.30-12.15	CH	Requirements Engineering	Anforderungserhebung
Fr, 09. 10 2020	08.30-12.15	CH	Statische Basiskonzepte (Architekturen, Datenmodellierung)	Betreute Projektarbeit
Fr, 16. 10 2020	08.30-12.15	MR	Einführung in AutomationML	Betreute Projektarbeit
Fr, 23. 10 2020	08.30-12.15	CH	Logische Basiskonzepte (Regeln, Entscheidungstabellen)	Betreute Projektarbeit
Fr, 30. 10 2020	08.30-12.15	MR	Dynamische Basiskonzepte (Zustandsautomaten)	Betreute Projektarbeit
Fr, 06. 11 2020	08.30-12.15	MR	Review zur Abgabe CRS, SRS, BC, PM	Betreute Projektarbeit
Fr, 13. 11 2020	08.30-12.15	MR/CH	SRS Präsentation	Abgabe SRS, SAS, PM
Fr, 20. 11 2020			Frei (Prüfungsvorbereitung)	
Fr, 27. 11 2020			Allgemeine Prüfungswoche	