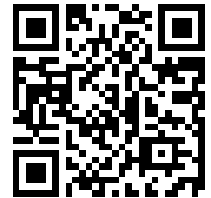


UnivIS - Raumplan WE5/03.004 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 17.10.2016	Di 18.10.2016	Mi 19.10.2016	Do 20.10.2016	Fr 21.10.2016
08:00					
09:00					
10:00	10:00 - 12:00 + Spanisch: Spanisch 4 (B2) (HaF) <i>Romero García-Ciudad</i>	10:00 - 12:00 Tutorium <i>N.N.</i>	10:00 - 12:00 Forschungsfragen der Energieinformatik <i>Staake</i>	10:00 - 12:00 HCI-IS-B <i>Fetter</i>	
11:00					
12:00	12:00 - 14:00 SEDA-GbIS-B: Grundlagen betrieblicher Informationssysteme (TUT) <i>N.N.</i>		12:00 - 14:00 EESYS-BeEcon-M <i>Staake</i>	12:00 - 14:00 HCI-IS-B <i>Marquart</i>	12:00 - 14:00 ISDL-Start-B: Startups <i>N.N.</i>
13:00					12:15 - 14:00 ISDL-Sem-M: Digitale Transformation des Arbeits- und Privatlebens <i>Laumer</i>
14:00	14:00 - 16:00 SWT-PCC-M (Principles of Compiler Construction) <i>Gareis</i>	14:00 - 16:00 HCI-Sem-M <i>Gross</i>	14:00 - 16:00 Business Intelligence & Analytics <i>Sodenkamp</i>	14:00 - 16:00 SWT-PCC-M (Principles of Compiler Construction) <i>Lüttgen</i>	
15:00	14:00 - 16:00 Vorbesprechung zu SWT-PCC-M (Principles of Compiler Construction) <i>Lüttgen</i>				
	14:00 - 16:00 Vorbesprechung zu SWT-PCC-M (Principles of Compiler Construction) <i>Gareis</i>				
16:00	16:00 - 18:00 DSG-SRDS-M <i>Wirtz</i>	16:00 - 18:00 HCI-Kol <i>Gross</i>		16:00 - 18:00 Kolloquium Frauenbeauftragte <i>Förtsch</i>	
	16:15 - 17:15 Vorbesprechung zu DSG-Sem-M: Masterseminar in Distributed Systems <i>Wirtz</i>				
17:00	16:15 - 17:15 Vorbesprechung zu DSG-SRDS-M: Selected Readings in Distributed Systems <i>Wirtz</i>				
	16:15 - 17:45 DSG-Sem-M <i>Wirtz</i>				
18:00	18:00 - 20:00 Kleidung, Mode und Tracht im Blick - Quellen zur Kleidungsforschung				
19:00	<i>Weid</i>				

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Babette Schaible (App. 2801,
dekanat.wiai@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2016 bis 23.10.2016
Einzeltermine vom 17.10.2016 bis 23.10.2016
Stand: Donnerstag, 04 Juli 2024 04:57:02