

UnivIS - Raumplan WE5/04.012 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	Tutorium zur Übung: Fotos im Journalismus (nur 2.11., 16.11., 30.11.) <i>Wied</i>	Mündliche Prüfung - Prof. Dr. Behmer (nur 9.2.) <i>Behmer</i>	Mündliche Prüfung - Prof. Dr. Behmer (nur 10.2.) <i>Behmer</i>	Nachholtermin Mündliche Prüfung (nur 12.11.) <i>Behmer</i>	Kandidatenseminar - Wied (nur 29.1.) <i>Wied</i>		
09:00							
10:00	Fotos im Journalismus (9.11.-1.2., 14tg.) <i>Wied</i>	Layout mit InDesign: Logo, Flyer, Plakat (Gruppe 1) (ab 3.11., 14tg.) <i>Wied</i>			Mündliche Prüfung - Wied (nur 12.2.) <i>Wied</i>	PR und Video (nur 28.11., 23.1.) <i>Vogt</i>	PR und Video (nur 29.11., 24.1.) <i>Vogt</i>
11:00	Mündliche Prüfung - Prof. Dr. Behmer (nur 8.2.) <i>Behmer</i>				Tutorium zur Übung: Layout mit InDesign: Logo, Flyer, Plakat (Gruppe 1) (nur 4.12., 11.12.) <i>Wied</i>		
12:00		Layout mit InDesign: Logo, Flyer, Plakat (Gruppe 2) (10.11.-2.2., 14tg.) <i>Wied</i>	Tutorium zur Übung: Layout mit InDesign: Logo, Flyer, Plakat (Gruppe 1) (nur 2.12., 9.12.) <i>Wied</i>				
13:00							
14:00				Tutorium zur Übung: Fotos im Journalismus (nur 5.11., 19.11.) <i>Wied</i>	Tutorium zur Übung: Layout mit InDesign: Logo, Flyer, Plakat (Gruppe 2) (nur 27.11.) <i>Wied</i>		
15:00							
16:00				Tutorium zur Übung: Layout mit InDesign: Logo, Flyer, Plakat (Gruppe 2) (nur 26.11., 3.12.) <i>Wied</i>	Tutorium zur Übung: Layout mit InDesign: Logo, Flyer, Plakat (Gruppe 2) (nur 4.12.) <i>Wied</i>		
17:00							
18:00		Tutorium zur Übung: Frieda FM: Moderation <i>Müller</i>	Tut PR und Video (nur 25.11.) <i>Müller</i>				
19:00		Tut PR und Video (nur 24.11.) <i>Müller</i>					
20:00							
21:00							

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Kristina Wied (App. 2162,
kristina.wied@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 2.11.2020 bis 12.2.2021
Einzeltermine vom 2.11.2020 bis 12.2.2021
Stand: Sonntag, 30 Juni 2024 22:27:22