

# UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00			Modul 11B - Vorlesung: Web Technologien (MI-WebT-B) (M-DDT-V-11)	Modul 10A - Vorlesung: Digitale Technologien in den Restaurierungswissenschaften (M-DDT-V-10)	
09:00	Modul 09B - Vorlesung: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (bis 30.5.)	Modul 09B - Seminar: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (nur 12.7.)			
10:00	Modul 09B - Seminar: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (13.6.-4.7.)	ZW6/00.15 Modul 09B - Vorlesung: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (nur 12.7.)	Modul 11A - Programmierkurs für die Kulturwissenschaften (M-DDT-V-11)	Modul 10C - Vorlesung: Monitoring und Digitale Systemanalyse (M-DDT-V-10)	Modul 10B - Vorlesung: Bauphysikalische Bewertung und Sanierung (M-DDT-V-10)
11:00	ZW6/00.15 Modul 09B - Seminar: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (nur 11.7.)	Modul 10A - Vorlesung: Digitale Technologien in den Restaurierungswissenschaften (M-DDT-V-10)	Modul 11B - Übung: Web Technologien (MI-WebT-B) Übungsgruppe für Digitale Denkmaltechnologien (M-DDT-V-11)		
12:00	ZW6/00.15 Modul 09B - Seminar: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (nur 11.7.)	Modul 10B - Vorlesung: Bauphysikalische Bewertung und Sanierung (M-DDT-V-10) (nur 10.5., 31.5.)		Modul 10C - Seminar: Monitoring und Digitale Systemanalyse (M-DDT-V-10)	Modul 10B - Seminar: Bauphysikalische Bewertung und Sanierung (M-DDT-V-10)
13:00	Modul 09B - Vorlesung: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (nur 11.7.)	ZW6/01.14	Modul 10A - Seminar: Archäometrische Methoden und Verfahren (für die DDT) (M-DDT-V-10)		
14:00	Modul 09A - Vorlesung: Modellbildung und statische Berechnung - Bereich Tragwerksplanung (M-DDT-V-9)				
15:00	Modul 09A - Seminar: Modellbildung und statische Berechnung - Bereich Tragwerksplanung (M-DDT-V-9)				
16:00	Modul 11A - Übung 2: Programmierkurs für die Kulturwissenschaften DDT (M-DDT-V-11)				
17:00					
18:00					
19:00					