## BIM Modul 2 Informationserstellung 248921 - BW 24-1 - Ablauf



	<b>LMS</b> Lernmangementsystem		Online-Interaktion via Online-Meeting		Aufgaben	
Woche 1  Vertiefung Basiswissen  Vorstellung des Übungsprojekts und der Hausarbeit (8 UStd.)  Woche 2  Qualitätskontrolle in der Modellierungs- umgebung (8 UStd.)	Wiederholung Modul 1 Modellierungsrichtlinien AIA und BAP Rollen und Prozesse Open BIM Formate und Prozesse Bestandserfassung  Qualitätsprüfung in Archicad, Revit, Allplan, Vectorworks  IFC-Export und Model View Definitions (MVD)  Attribute und Property Sets			Gemeinsamer Start  Offener Austausch	Dienstag 15:30-17:00 Donnerstag 15:30-17:00	Datenübergabe  Beginn der Modellerstellung  Aufgabe 1 Zwischenstand Fachmodell  Aufgabe 2 Kontrolle Zwischenstand Fachmodell  Aufgabe 3
Woche 3  Qualitätskontrolle in der Koordinations- umgebung (8 UStd.)	Visuelle Prüfung mit dem IFC ViewerBIMcollabZOOM  Einführung Solibri Office Einführung Desite MD Pro Grundlagen BCF BIM Collaboration Format Grundlagen der modellbasierten Mengenermittlung	Online Forum für Fragen	Quiz	Qualitätskontrolle Modellierungsumgebung Qualitätskontrolle Koordinationsumgebung	Donnerstag	Fragen zum Online-Interaktionstermin sammeln  Aufgabe 4 Abgabe Fachmodell  Aufgabe 5 Fragen zum Online-Interaktionstermin sammeln
Woche 4  Modellnutzung/- auswertung (8 UStd.)	Planableitung und Dokumentation Simulation und Analyse Visualisierung			Mengenermittlung AVA	Donnerstag 15:30-17:00	
Woche 5  Abschlusskolloquium  Zugang zum LMS möglich bis zum 24.03.2024	Zugriff auf alle Inhalte des Moduls			Abschlusskolloquium	Donnerstag 15:30-17:00	



