

LMS
Lernmanagementsystem

Online-Interaktion
via Online-Meeting

Aufgaben

Woche	LMS Lernmanagementsystem	Online-Interaktion via Online-Meeting	Aufgaben
<p>Woche 1</p> <p>Grundlagen der modellbasierten Informationskoordination</p> <p>(8 UStd.)</p>	<p>Wiederholung Module 1-2 u.a. Vertiefung Basiswissen</p> <p>Einführung in BIMcollabZOOM, Solibri Office und Desite md Pro Grundlagen BCF</p> <p>Einführung in die Informationskoordination</p> <p>Kommunikation</p>	<p>Gemeinsamer Start Di. 21.04.2026 15:30-17:00</p> <p>Kommunikation im Projekt Do. 23.04.2026 15:30-17:00</p>	<p>Aufgabe 1 Fachmodelle zusammenführen</p>
<p>Woche 2</p> <p>Prozesse der modellbasierten Informationskoordination</p> <p>(8 UStd.)</p>	<p>BIM Abwicklungsplan (BAP)</p> <p>Modellstruktur und Datenaustausch</p> <p>Erfassen und Dokumentieren von relevanten Prozessen der modellbasierten Informationskoordination</p>	<p>Modellbasierte Planungscoordination Do. 30.04.2026 15:30-17:00</p>	<p>Aufgabe 2 Anwendungsfälle</p> <p>Aufgabe 3 Organigramm</p> <p>Aufgabe 4 Prozessdiagramme</p>
<p>Woche 3</p> <p>Anwendung von Prozessen der modellbasierten Informationskoordination</p> <p>(8 UStd.)</p>	<p>Kollisionskontrolle mit BIMcollabZOOM</p> <p>Kollisionskontrolle mit Solibri Office</p> <p>Kollisionskontrolle mit Desite md Pro</p> <p>Issue- und Konfliktmanagement via BIM Collaboration Format</p>	<p>Konflikt- und Issue-management Do. 07.05.2026 15:30-17:00</p>	<p>Aufgabe 5 Kollisionskontrolle</p>
<p>Woche 4</p>	<p>Selbststudium</p>		
<p>Woche 5</p> <p>Weiterführende Auswertung und Nutzung von Modellen</p> <p>(8 UStd.)</p>	<p>4D - Grundlagen</p> <p>4D - Terminplanverknüpfung</p> <p>5D - Grundlagen</p> <p>5D - Kosten</p> <p>Implementierung</p> <p>BIM in der Ausführung</p> <p>Facility Management</p>	<p>4D + 5D (Zeit- und Kostenkoordination) Di. 19.05.2026 15:30-17:00</p>	
<p>Woche 6</p> <p>Abschlusskolloquium</p> <p>Zugang zum LMS möglich bis zum 31.05.2026</p>	<p>Zugriff auf alle Inhalte des Moduls</p>	<p>Abschlusskolloquium Do. 21.05.2026 15:30-17:00</p>	

Online Forum für Fragen