

Building Information Modeling (BIM)



Weiterbildungsmodul auf Masterniveau im Umfang von 3 Leistungspunkten (ECTS) welches mit einem Hochschulzertifikat abgeschlossen wird.

Zielgruppe:

Mitarbeitende in kleinen und mittelständischen Unternehmen

Inhalt:

Definition und Kennenlernen sowie Potentiale und Herausforderungen der BIM-Methode, Begrifflichkeiten und Funktionalität, Technologien, Stand National – International, Best Practice, Implementierung von BIM in der eigenen Organisation, Prozesse und Verträge, marktgängige Software, BIM Anwendungskompetenz im BIMlab



Format:	Online Seminar mit 3 Präsenztagen und ergänzenden Materialien zum Selbststudium
Modulverantwortlicher:	Prof. Dr. Christof Gipperich
Voraussetzungen:	Abgeschlossenes Studium (Bachelor, Staatsexamen, o.ä.) mit Kenntnissen und Erfahrungen zum grundsätzlichen Ablauf eines Bauprojektes (Planung, Ausschreibung, Vergabe, Ausführung, Betrieb)
Kosten:	kostenfrei
Anmeldung und Ansprechpartnerin	Anna Stöcken Institut für Bildungstransfer Hochschule Biberach stoecken@hochschule-bc.de Fon: +49 7351 582-146