

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 |
| Termine: | Kick-Off: 06.11.2020 16.30 Uhr Online Sprechstunden: 01.12.2020, 22.12.2020, 19.01.2020 jeweils 17.30 Uhr Präsenz: 08.02.2020-10.02.2020 |
| 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 |