

BIM FÜR ANWENDER.

ZERTIFIZIERTE ANWENDERSCHULUNG FÜR INGENIEURE, ARCHITEKTEN, VERMESSER, BAUUNTERNEHMEN, HANDWERKER UND ZEICHNER

TERMINE

Sie haben Interesse an unserer Schulung aber finden keinen passenden Termin auf unserer Homepage? Melden Sie sich gerne telefonisch oder per Mail an uns und wir helfen Ihnen weiter.

PREISE

Hochbauschulung: 1890,00 € (zzgl. MwSt.)
Tiefbauschulung: 1890,00 € (zzgl. MwSt.)

INHALT SCHULUNG

Die BIM-Anwenderschulung versteht sich als vertiefende, 5-tägige-Praxisschulung und findet in den Räumlichkeiten der TU Kaiserslautern statt. Sie ist für Anwender (Ingenieure, Architekten, Vermesser, Bauunternehmer und Zeichner) geeignet, welche bereits die Grundlagen der BIM-Methodik kennen.

- ☎ 06841 922 47-10
- 🌐 www.dbcconsulting.de
- ✉ info@dbcconsulting.de
- 📍 Entenmühlstr. 57, Homburg

IN KOOPERATION MIT:



Nach bS/VDI 2552 Blatt 8.1 zertifiziert.



Hochbau

Schulung

Die Hochbauschulung eignet sich für sämtliche Fachplanungen im Bereich des Hochbauwesens (Architektur, Tragwerk, TGA, Ausführung) und vermittelt Kompetenzen in der Bedienung von BIM-Software, dem Datenaustausch, der Koordination und der Projektabwicklung von Hochbauprojekten mit der BIM-Methodik.

Teilnehmer erlernen praktische Workflows zur Modellierung im Hoch- und/oder Tiefbau, die Aufnahme von Punkten mit Drohnen und Laserscans, den Umgang mit drohnen- und laser-scanbasierten Punktwolken, den Export von Informationen zum offenen (!) kollaborativen Arbeiten, die Koordination von Modellen, die Überprüfung von Modellen, Workflows für die 4D-Planung, Workflows für die 5D-Planung, Massen- und Kostenermittlungen, Erstellungen von Leistungsverzeichnissen, automatisierte Workflows. Zahlreiche Tipps und Tricks für die Praxis uvm. anhand realer Projektdaten!

Tiefbau

Schulung

Die Tiefbauschulung eignet sich für sämtliche Fachplanungen im Bereich des Tiefbauwesens (Objektplanung, Tragwerk, TGA, Ausführung, etc.) und vermittelt Kompetenzen in der Bedienung von BIM-Software, dem Datenaustausch, der Koordination und der Projektabwicklung mit der BIM-Methodik bei Infrastrukturprojekten (Straßenbau, Kanal- und Leitungsbau, etc.).

HOCH- ODER TIEFBAUSCHULUNG

Kosten je Teilnehmer
1890,00 € (zzgl. MwSt.)
(inkl. Arbeitsplatz, Daten, Unterlagen und Verpflegung)

Anmeldung über info@dbcconsulting.de oder direkt auf unserer Homepage: dbcconsulting.de

Die BIM-Anwenderschulung versteht sich als vertiefende, 5-tägige Praxisschulung und findet in den Räumlichkeiten der TU Kaiserslautern statt. Sie ist für Anwender (Ingenieure, Architekten, Vermesser, Bauunternehmer und Zeichner) geeignet, welche bereits die Grundlagen der BIM-Methodik kennen und/oder sich in Ihrer Arbeit zukünftig mit der Ausführung von BIM-Leistungen sowie der Planung/Vorbereitung/Analyse mit der BIM-Methodik beschäftigen möchten.