



Familien Revit

Erstellung eigener Bauteile und Anpassung an Firmen- & Projektstandards bilden in dieser Schulung den Schwerpunkt.

Dieses Modul richtet sich an alle Anwender:innen, die bereits mit Revit arbeiten, Ihre eigenen Bauteile erstellen, sowie den Firmen- und Projektstandard individuell anpassen wollen. Mit einer Schulung bei uns im **Trainingscenter, ONLINE**, oder gerne auch **vor Ort** bei Ihnen im Büro, erlernen Sie auch als Einsteiger:in den raschen, effizienten Einsatz Ihrer Produkte.

Für diese Schulungen werden Revit-Grundkenntnisse aus einer der Grundlagenschulungen vorausgesetzt.

Alle Schulungsmodule werden sowohl als **offene Schulungen**, an denen Sie gemeinsam mit anderen Interessierten teilnehmen können, sowie auch als **Firmenschulungen**, speziell für Ihr Unternehmen, angeboten.

Ihre Möglichkeiten

offene Schulung

pro Person ab 899 EUR
(zzgl. gesetzl. MwSt.)

Firmenschulung ONLINE

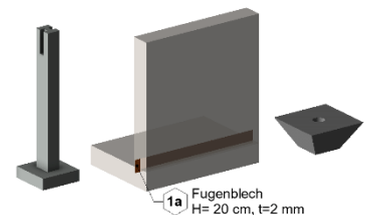
pauschal ab 2.800 EUR
(zzgl. gesetzl. MwSt.)

Firmenschulung vor Ort

pauschal ab 3.100 EUR
(zzgl. Reisekosten und gesetzl. MwSt.)

Inhalte:

- Erstellen von Familienparametern
- Erstellen von gemeinsam genutzten Parametern
- Arbeiten mit Arbeitsebenen
- Erstellen/Bearbeiten von Modellfamilien
- Erstellen/Bearbeiten von Beschriftungsfamilien
- Erstellen/Bearbeiten von Plankopffamilien
- Erstellen/Bearbeiten von Projektfamilien
- Erstellen/Bearbeiten von adaptiven Familien
- Tipps und Tricks



Ziele:

Die Teilnehmer:innen lernen wie sie eigene Bauteile/Objekte erzeugen können, um so ihren Projekt- bzw. Bürostandard anzupassen. Damit werden die Teilnehmer:innen in die Lage versetzt Modellfamilien, Beschriftungsfamilien, sowie Plankopffamilien individuell anzupassen und zu erstellen. Außerdem erlernen Sie das Erstellen von Projektfamilien, was Ihre Modelliermöglichkeiten im Bereich komplexer Geometrien erweitert.

Hinweise:

- Die Schulungsdauer beträgt 2 Tage.
- Für die Schulung wird die jeweils aktuelle Softwareversion verwendet.
- Die Schulung wird in deutscher Sprache durchgeführt.
- Schulungsunterlagen werden bereitgestellt
- Alle Teilnehmer:innen erhalten nach Abschluss ein Zertifikat.

In der Schulung verwendete Software:

- Autodesk Revit
- SOFiSTiK BiMTOOLS

Weitere Informationen:



BiMOTION GmbH

Flataustraße 14
90411 Nürnberg

Firmensitz: Nürnberg

Registergericht Nürnberg: HRB 29894

USt-IdNr.: DE 273 938 368

Geschäftsführer:

Dipl.-Ing. Armin Dariz

Dipl.-Ing. Frank Deinzer

www.bimotion.de

fon +49 (0)911 39901-800

Bankverbindung:

UniCredit Nürnberg

Kto.-Nr.: 13087725

BLZ: 760 200 70

BIC: HYVEDEMM460

IBAN: DE52 76020070 0013087725