

Revit Architecture (BIM) für Azubis

Praxistraining für Auszubildende

KURSUMFANG

Das marktführende CAD-Softwareprogramm Revit Architecture (BIM) bietet die Möglichkeit 3D Modelle von Gebäuden zu erstellen. Die Software generiert Grundrisse, Ansichten und Schnitte sowie Bauteillisten selber. Die Modelle werden innerhalb der Software visualisiert, Fotos oder auch Kamerafahrten sind möglich. Die Software wird von Architekten, Bauingenieuren sowie TGA-Planern eingesetzt.

Ein klarer Vorteil für alle, die sich hier schon fit gemacht haben.

In dem individuellen Gruppenunterricht lernen Teilnehmer, wie das theoretische Wissen in der Praxis umgesetzt wird. Handlungsorientiertes Verstehen der marktführenden Software Revit steht dabei im Vordergrund. D. h. die Teilnehmer lernen selbstständig zu entscheiden, wann sie wie welches Werkzeug einsetzen müssen, um das gewünschte Ergebnis zu erlangen. Dabei werden unterschiedliche Anforderungen und Leistungsspektren der Azubis berücksichtigt.

Nach dem Kurs kennen Sie alle wichtigen Befehle zum selbstständigen Erstellen von 3D Gebäudemodellen und können maßstabsgerecht professionelle Pläne vom Modell sowie von Grundrissen, Ansichten und Schnitten erstellen. Sie können das Gebäudemodell visualisieren sowie Fotos und Kamerafahrten erstellen.

Der Präsenzunterricht mit kleinen Schulungsgruppen und in angenehmer Lernatmosphäre garantiert Ihren Lernerfolg.

THEMENÜBERBLICK

- Allgemeines zur Software Revit Architecture und Hardware
- Programmstruktur und Benutzeroberfläche
- Parametrik und BIM
- Raster und Ebenen
- Wände, Fenster, Türen, Geschossdecken, Treppen, Dächer, Fassaden
- Eigenschaften
- Bemaßung und Beschriftung
- Räume, Farbschemata und Legenden
- Bauteile und Bibliothek
- Gelände erstellen
- Familien/Systemfamilien
- Bauteillisten
- Ansichten und 2D/3D Schnitte erstellen und steuern
- Konstruktion und Material
- Kameras und Kamerafahrten
- Rendern
- Ansichtsteuerung, Maßstab und Darstellung
- Layouten und Pläne erstellen (Sichtbarkeiten)
- Planzusammenstellung und Gestaltung
- Maßstabgerecht plotten

TERMINE

Tageskurs	Zeiten	Kosten
17.06.2024 - 21.06.2024	Mo - Fr 08.00 - 15.15 Uhr	495 €
16.09.2024 - 20.09.2024	Mo - Fr 08.00 - 15.15 Uhr	495 €

WAS NOCH WICHTIG IST

Online-Buchung

Nach Absenden Ihrer Kursbuchung erhalten Sie eine Bestätigungsmail mit allen Details Ihrer Buchung. Sie buchen dabei **ohne Risiko**, denn Sie können innerhalb von 14 Tagen ohne Begründung Ihre Anmeldung widerrufen.

Die Bezahlung des Kurses erfolgt **auf Rechnung**. Wir senden Ihnen die Rechnung ca. zwei bis vier Wochen vor Kursbeginn per Post zu.

Seminarort

ELBCAMPUS
Kompetenzzentrum Handwerkskammer Hamburg
Zum Handwerkszentrum 1
21079 Hamburg

FINANZIELLE FÖRDERUNG

Weiterbildungsbonus

Der Hamburger Weiterbildungsbonus unterstützt Hamburger bei der beruflichen Weiterbildung. Wir informieren Sie gern über die Förderbedingungen.

Handwerkskarten-Rabatt

Inhaber einer Handwerkskarte der Handwerkskammer Hamburg und deren Mitarbeiter erhalten 5% Rabatt auf die Lehrgangskosten, sofern die Buchung und Rechnungsabwicklung über die Firma erfolgt.

KONTAKT

Rufen Sie uns an, schreiben Sie uns oder vereinbaren Sie einen persönlichen Beratungstermin.

Telefon: 040 35905-777

weiterbildung@elbcampus.de

Beratungszeiten:

Montag - Donnerstag 8.00 - 16.30 Uhr

Freitag 8.00 - 16.00 Uhr