

Revit Architecture Spezialist:in

Zusammenfassung

In der Weiterbildung Revit Architecture Spezialist:in erlernen Sie umfassend die erweiterten Funktionen der Software in Verbindung mit BIM, was die Konstruktion und Bearbeitung von Projektmodellen einschließt. Sie erwerben das entsprechende Wissen, um Elemente eines bestehenden Modells in BIM zu bearbeiten und professionelle Bemaßungen, Texte und Beschriftungen zu erstellen.

Die Weiterbildung behandelt ebenso die Arbeit mit Gebäudetechnik sowie das Erstellen von Stahlbaufunktionen. Zusätzlich wird das Entwerfen benutzerdefinierter Konstruktionselemente, Tragwerke und komplexer Elemente für konzeptionelles Design geschult. Die Weiterbildung qualifiziert Sie für den Einsatz in verschiedenen beruflichen Feldern, vor allem im Bereich der Architektur und des Bauingenieurwesens.

Kursinhalte

- ✓ Projektmanagement
- ✓ Wandtypen
- ✓ Übungsprojekt
- ✓ Gauben
- ✓ Wände bearbeiten
- ✓ Öffnungen
- ✓ Familien
- ✓ Phasen
- ✓ MEP-Räume
- ✓ Zonen
- ✓ Gebäudetechnik
- ✓ Stahlbau Funktionen
- ✓ Details
- ✓ EQ-Bemaßung
- ✓ Bauelementschlüssel
- ✓ Listen und Auswertung
- ✓ Materialien
- ✓ Pläne und Layout
- ✓ Rendern
- ✓ Walkthrough
- ✓ BIM-Umgebung
- ✓ Datenaustausch und Formate

Kursnummer

G-4287

Ihr Kontakt

**Randstad Deutschland GmbH & Co.
KG**

Telefon: 06196 4081870

E-Mail: akademie@randstad.de

Unterrichtsform

Vollzeit

Dauer

4 Wochen in Vollzeit

Die nächsten Kurstermine

28.04.25 - 23.05.25	26.05.25 - 20.06.25
23.06.25 - 18.07.25	21.07.25 - 15.08.25
18.08.25 - 12.09.25	15.09.25 - 10.10.25

Zusätzlich 15 weitere Termine verfügbar.

Das Enddatum kann aufgrund von Feiertagen variieren.

Kosten

€ 0,00 (mit Bildungsgutschein)

5 gute Gründe für Viona

- Über 700 individuell kombinierbare Kurse
- Über 130.000 erfolgreiche Teilnehmer
- Über 90 % Weiterempfehlungsrate
- 93 % Abschlussquote Weiterbildung
- Mehr als 15 Jahre Erfahrung mit Online-Schulungen

Ihre beruflichen Perspektiven nach der Weiterbildung

Die Beherrschung fortgeschrittener Konstruktion und Planung mit Autodesk Revit ermöglicht es Ihnen, diverse Aufgaben in der Konstruktions- und Baubranche zu übernehmen. Nutzen Sie Ihre Expertise, um Ihre beruflichen Chancen in einem Sektor auszubauen, in dem entsprechende Fachleute gesucht und wertvoll sind.

Teilnahmevoraussetzungen

Voraussetzungen sind Computerkenntnisse sowie Deutschkenntnisse auf dem Niveau B1-B2.

Allen Interessierten stehen wir in einem persönlichen Gespräch zur Abklärung ihrer individuellen Teilnahmevoraussetzungen zur Verfügung.

Zielgruppe

Angesprochen sind Personen, die im Architektursektor arbeiten möchten.

Ihr Abschluss

Trägerinternes Zertifikat bzw. Teilnahmebescheinigung

Förderung

Wir sind zugelassener Träger nach der AZAV und all unsere Angebote sind entsprechend zertifiziert. Als Kunde/Kundin der Agentur für Arbeit oder des Jobcenters kann Ihre Teilnahme somit mit einem Bildungsgutschein zu 100 % gefördert werden.

Vielfältiger Methodenmix für Ihren Lernerfolg

Neben der klassischen Wissensvermittlung durch Ihre Dozierenden besteht der Unterricht aus praxisorientierten Fallbeispielen, Gruppen- und Projektarbeiten, Präsentationen und Diskussionen. Während der Wissensvertiefung arbeiten Sie mit verschiedenen Medien und bestimmen Ihr individuelles Lerntempo. So wird der Lernstoff auf vielfältige Weise vermittelt und nachhaltig gefestigt. Durch unsere Prüfungsvorbereitungen und das optionale Fachtutoring sind Sie für die Prüfungen bestens gerüstet.

Effektives und bewährtes Lernkonzept

- Virtueller Live-Unterricht in kleinen Gruppen
- Hoch qualifizierte und erfahrene Dozierende
- Praxisbezogenes Arbeiten, multimediale Werkzeuge
- Intuitive Lernplattform
- Moderne PC-Arbeitsplätze und neueste Medien
- Persönliche Unterstützung an jedem Lernort

Flexibel und individuell - Jetzt informieren!

Mit Viona finden Sie das Lernformat, welches am besten zu Ihnen passt. Viele Module sind individuell kombinierbar und können in Vollzeit oder Teilzeit durchgeführt werden. Wir beraten Sie zu Ihren ganz individuellen Möglichkeiten. Schreiben Sie uns eine E-Mail oder rufen Sie uns an.



Herausgeber:

Randstad Deutschland GmbH & Co. KG
Frankfurter Straße 100
65760 Eschborn
E-Mail: akademie@randstad.de
Internet: <https://www.randstad.de>

Geschäftsführung

Richard Jäger (Vors.)
Dr. Sebastian Göbel
Susanne Wißfeld

