



# Autodesk Revit Basic

In diesem intensiven dreitägigen Revit Basiskurs erhalten Sie eine fundierte Einführung in Autodesk Revit und lernen die Grundlagen des Building Information Modeling (BIM). Der Kurs ist ideal für Einsteiger, die sich mit den Grundfunktionen von Revit vertraut machen und erste Projekte umsetzen möchten.

Nach Abschluss des Kurses werden die Teilnehmer in der Lage sein, eigenständig kleinere Projekte mit Revit zu modellieren, grundlegende Pläne zu erstellen und das BIM-Konzept in der Praxis anzuwenden.



## INHALTE

### Tag 1: Grundlagen und Benutzeroberfläche

- Einführung in BIM und Revit
- Navigation und Aufbau der Benutzeroberfläche
- Projekte anlegen und verwalten
- Grundlegende Bauelemente erstellen (Wände, Türen, Fenster)
- Grundlagen des Ansichtsmagements

### Tag 2: Modellierung und Konstruktionsmethoden

- Detaillierte Modellierung von Bauteilen (Decken, Dächer, Treppen)
- Einführung in Familien und deren Bearbeitung
- Arbeiten mit Ebenen und Achsen
- Grundlagen der Schnitterstellung und Ansichtsteuerung

### Tag 3: Dokumentation und Pläne

- Erstellen von Planansichten und Layouts
- Bemaßung und Beschriftung
- Erstellen von Schnitten und Details
- Ausgabe von Plänen und 3D-Ansichten
- Tipps und Tricks für effizientes Arbeiten in Revit

## ZIELGRUPPE

Der Kurs richtet sich an Architekten, Bauingenieure, Technische Zeichner und alle, die eine professionelle Einführung in Revit suchen. Es sind keine Vorkenntnisse in Revit erforderlich.

Der Kurs wird vom Geometerkollegium BZ mit 21 BGH- Punkten anerkannt.

## KURSDAUER

Fr., 17.10.2025, Fr., 24.10.2025, Fr., 31.10.2025

Anmeldung und weitere Kursdetails auf

<https://www.caadix.com/de/schulung/autodesk-autocad-basic>