

Archicad

Mit BIM-Planer Zertifikat



Aktuelle Starttermine finden Sie online unter dem QR-Code.

Online
mit Live-Dozent

100%
förderbar



 Online-Kurse mit Live-Dozent

 inkl. Hardware während des Kurses für Zuhause

 100% förderbar mit Bildungsgutschein

 Kursstart-Garantie

 Modul-Dauer: 1 Monat / 20 Unterrichtstage je Modul

 Vollzeit, montags - freitags 08:15 - 16:00 Uhr

 Persönliche Unterstützung vor, während und nach dem Kurs

 Zertifikate: TOP CAD BIM-Planer

Kursinformation:

Archicad ist ein universelles BIM-Planungswerkzeug mit umfangreicher CAD-Funktionalität. Sie können flexibel in 3D und/oder 2D arbeiten. So haben Sie die Möglichkeit ausschließlich im 3D-Modell oder gemischt in 2D und 3D arbeiten, was vor allem in der Werkplanung von Vorteil ist. Mit leistungsstarken Layout- und Designwerkzeugen erreichen Sie maximale Präzision bei der Planerstellung.

Zielgruppen:

Architekten, Bauingenieure oder **Bauzeichner** sowie weitere **Fachkräfte**.

Voraussetzungen:

- **Abgeschlossene Berufsausbildung** oder **Studium** in einem der oben genannten Bereiche.
- Grundlegende **Computerkenntnisse**
- **Stabiler Internet-Anschluss**

Förderung:

Alle unsere Kurse sind mit einem **Bildungsgutschein** der Arbeitsagentur oder des Jobcenters zu **100% förderbar**. Damit ist eine Weiterbildung bei TOP CAD für Sie **kostenlos**, wenn Sie bei der Arbeitsagentur oder dem Jobcenter **arbeitslos** gemeldet sind. Auch die verschiedenen Träger für berufliche Rehabilitation können 100% der Weiterbildungskosten übernehmen.

Inhalte:

- Überblick der Arbeitsumgebung
- Projektorganisation mit der Navigation-, Ausschnitt-Mappe
- Allgemeine Konstruktionsmethoden
- Erstellen von Geschossen, Ebenendefinition, Modelldarstellung und Element-Attribute
- Parametrisierbare Bauteile, z.B. Wände, Fenster, Türen und Fassaden
- Treppen- und Dachkonstruktionen, Dachverschneidungen, Dachfenster und Dachgauben
- Modellieren mit dem Schalen,- und Morphwerkzeug
- Erstellen von Geländen mit dem Freiflächenwerkzeug
- Bemaßungen, Raumstempel, Listen und Flächenberechnungen
- 2D-/3D-Ansichts-, Schnitt- und Detail-Erstellung und -Optimierung
- Überblick über Kamera-, Material- und Render-Einstellungen
- Publizieren von Plänen mit Ausschnitten, Layout-Buch und Publisher-Set
- Erstellen von digitalen Geländemodellen
- Erstellung eines BIM-konformen Gebäudemodells
- BIM-Datenaustauschformat IFC

Starttermine:

Die aktuellen Starttermine finden Sie online über den QR-Code auf Seite 1.

Ergänzen Sie Ihre Weiterbildung mit folgenden Modulen

Kombinierbare Module:

Die Weiterbildung kann, bei entsprechender Eignung, durch folgende Module und Modulkombinationen aus den verschiedenen Themenwelten erweitert werden.

Themenwelt „CAD/PDM für Planung, Entwicklung, Konstruktion“

- AutoCAD I
- AutoCAD II & Mechanical
- Inventor I
- Inventor II & Vault (PDM)
- SOLIDWORKS I
- SOLIDWORKS II & PDM



Themenwelt „CAD/BIM für Architektur und Bauwesen“

- Allplan I (BIM-Planer)
- Allplan II (BIM-Planer)
- Revit (BIM-Planer)
- Vectorworks (BIM-Planer)



Projektmanagement

- Projektmanagement für alle Branchen



Erfurter Straße 21
44143 Dortmund

info@top-cad.de
www.top-cad.de

Lassen Sie sich kostenlos von uns beraten
☎ 0231 - 56 22 14 0

Hinweis: Für uns sind alle Menschen gleichberechtigt – immer und überall. Aufgrund der besseren Lesbarkeit wird in unseren Texten nur die männliche Form verwendet. Die weibliche Form ist dabei selbstverständlich immer mit eingeschlossen.

