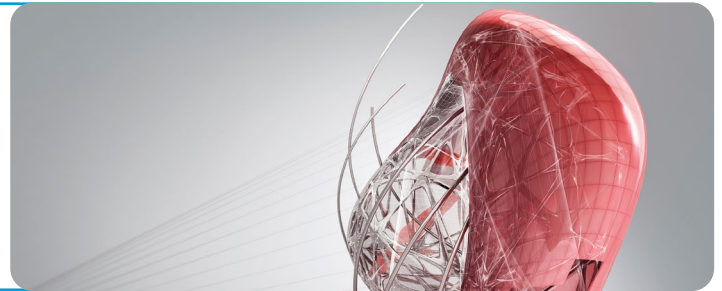




AutoCAD

Basic / Advanced

(Optional mit HWK-Abschluss)



Kursinformationen:

Die AutoCAD-Software des Herstellers Autodesk ist ein effizientes Werkzeug für die Planung und Erstellung koordinatenbasierter Konstruktionszeichnungen. Die verschiedenen Erweiterungen von AutoCAD bieten zahlreiche Möglichkeiten der professionellen Gestaltung von 2D-Zeichnungen wie technischen Plänen oder Grundrissen – auch als AutoCAD 2D bezeichnet. In Industrie und Bauwesen schätzt man die diversen Schnittstellen, die AutoCAD für die weitere Verarbeitung der technischen Zeichnungen und Entwürfe zur Verfügung stellt.

Zielgruppe:

- Ingenieure, Techniker, Technische Produktdesigner
- Fachkräfte aus dem Maschinen- und Anlagenbau, Holz- & Kunststofftechnik
- Fachkräfte aus dem Bau- und Planungsbereich

Voraussetzungen:

Voraussetzung ist eine abgeschlossene Ausbildung mit bestandener Gesellen- oder Abschlussprüfung oder eine Vorlage von Zeugnissen o.ä. in denen glaubhaft gemacht wird, dass Kenntnisse, Fertigkeiten und Erfahrungen erworben wurden, welche die Zulassung zur Prüfung rechtfertigen.

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.

Ihr Plus bei bei uns



Online-Kurse mit Live-Dozent



100% förderbar mit Bildungsgutschein



Kursstart-Garantie



Hardware während des Kurses für Zuhause



Dauer: 1 Monat / 20 Unterrichtstage je Modul



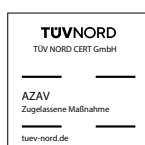
Vollzeit, montags - freitags 08:15 - 16:00 Uhr



Persönliche Unterstützung vor, während und nach dem Kurs



Zertifikate: TOP CAD, Autodesk





Inhalte:

- Grundlagen und Allgemeines
- Befehls- und Punkteingabemöglichkeiten
- Zeichnungshilfen
- Layertechnik
- Erstellen von Zeichnungsvorlagen
- Schraffur
- Texterstellung
- Modell- und Papierbereich
- Bemaßungsgrundlagen
- Plotten von Zeichnungen
- Blöcke und Attribute
- Datenextraktion

In dem Modul AutoCAD Expert & Mechanical können Sie Ihr AutoCAD-Wissen komplettieren. Erwerben Sie mit unseren AutoCAD-Kursen alle notwendigen Kompetenzen für Ihren Erfolg!

Modulare Ergänzung:

Ihre Weiterbildung kann, bei entsprechender Eignung, durch folgende Module und Modulkombinationen aus verschiedenen Bereichen erweitert werden:

Kursmodule CAD/PDM für Planung, Entwicklung, Konstruktion

- [AutoCAD Expert & Mechanical](#)
- [Inventor Basic / Advanced / Inventor Expert & Vault \(PDM\)](#)
- [SOLIDWORKS Basic / Advanced / SOLIDWORKS Expert & PDM](#)

Kursmodule CAD/BIM für Architektur und Bauwesen

- [Allplan Basic / Advanced \(BIM-Planer\) / Allplan Expert \(BIM-Planer\)](#)
- [Archicad \(BIM-Planer\)](#)
- [Revit Architecture \(BIM-Planer\)](#)
- [Vectorworks \(BIM-Planer\)](#)

Projektmanagement

- [Projektmanagement Basic / Advanced](#)
- [Projektmanagement Expert \(Agiles Projektmanagement, Scrum\)](#)
- [Digitaler Projektmanager CAD-Konstruktion](#)

Anerkannte Abschlüsse

- [Geprüfter Konstrukteur \(IHK\)](#)
- [CAD Fachkraft Technische Konstruktion \(HWK\)](#)
- [CAD Fachkraft Bauwesen \(HWK\)](#)
- [CAD Fachkraft 3D-Druck \(HWK\)](#)



[Scan / click
for more.](#)

TOP CAD Schule GmbH
Erfurter Straße 21
44143 Dortmund

0231 562214-0
www.top-cad.de
info@top-cad.de