

# CAD Weiterbildung für Planung, Entwicklung & Konstruktion!

## Ihre Karriere mit CAD

Sie sind **Ingenieur**, **Techniker** oder **Produktdesigner** und arbeitsuchend? Sie möchten sich weiterentwickeln oder denken über einen Wiedereinstieg in Ihre Branche nach? Viele Arbeitgeber setzen bei der Suche nach neuen Fachkräften auf breitgefächerte, umfangreiche und aktuelle CAD- und PDM\*-Kenntnisse.

Nutzen Sie die geförderte Weiterbildung als Sprungbrett für Ihre Karriere und erweitern Sie Ihre CAD-Kenntnisse in den marktführenden CAD-Programmen. Wir bieten Ihnen professionelle Weiterbildungen in AutoCAD, Inventor, Siemens NX, Solid Edge und SOLIDWORKS.

\*Produktdatenmanagement

## Unsere Module:

- AutoCAD
- AutoCAD Mechanical
- Inventor
- Vault (PDM)
- Siemens NX
- Solid Edge
- SOLIDWORKS
- SOLIDWORKS PDM

Die Weiterbildung bei TOP CAD ist nach AZAV zertifiziert und kann über einen Bildungsgutschein der Agentur für Arbeit oder des Jobcenters zu 100% gefördert werden. Weitere mögliche Kostenträger sind Rentenversicherungen und Transfergesellschaften.

**Wir beraten Sie gerne individuell und erstellen mit Ihnen zusammen einen optimalen Weiterbildungsplan. Vereinbaren Sie noch heute Ihren Beratungstermin!**

Ihr TOP CAD Team



Modul-Dauer:  
1 Monat



Online-Live-  
Präsenzunterricht



Sicher von  
Zuhause lernen



Kostenlos mit  
Bildungsgutschein



Kursstart-  
Garantie

### Zertifikate:

Bei erfolgreicher Absolvierung der Weiterbildung erhalten Sie das **TOP CAD Zertifikat**, in dem wir Ihnen alle bei uns erworbenen Kenntnisse bescheinigen.

### Unterrichtsform:

Online-Live-Präsenzunterricht

### Unterrichtszeiten:

Montag bis Freitag  
08:15 – 16:00 Uhr.

### Dauer pro Modul:

20 Unterrichtstage





# Ihr Plus bei TOP CAD

## Die Nummer 1 im CAD-Präsenzunterricht

Das Lernen im Live-Präsenzmodus bietet eine der besten Möglichkeiten Wissen aufzunehmen. Unsere Kurse finden aktuell in Form des Online-Live-Präsenzunterrichts statt.

Die Dozenten/innen in der Klasse gewährleisten einen durchgehenden Unterrichtsablauf, können bei Fragen direkt reagieren, fördern den Austausch zwischen den Teilnehmern/innen und damit die Teamarbeit.

## CAD-Workstation für Zuhause!

Wir stellen allen Teilnehmern eine komplette CAD-Workstation für die Dauer ihrer Weiterbildung zur Verfügung, um CAD von Zuhause zu lernen. Die CAD-Programme sind bereits auf dem Rechner installiert und können sofort gestartet werden!

## Geprüfte Schulungsqualität

Wir sind ein nach AZAV zertifizierter und zugelassener Träger der beruflichen Weiterbildung.

Unsere Dozenten/innen sind Diplom-Ingenieure/innen, Techniker/innen oder Zeichner/innen und verfügen über langjährige praktische Berufs- und Unterrichtserfahrung. Sie sind sowohl für den Bereich der geförderten Weiterbildung als auch für die freie Wirtschaft aktiv.

## Mehr als nur Bewerbungstraining

Neben dem fachlichen Know-how vermitteln wir Ihnen Kompetenzen zur Bewältigung des beruflichen Alltags. Dazu gehören u.a. Problemlösungsstrategien und Übungen gruppenspezifischer Prozesse. Eine fundierte individuelle Unterstützung Ihrer Bewerbungsaktivitäten ist selbstverständlich.

## Betreuung nach Kursabschluss

Auch wenn Sie eine Weiterbildung absolviert und unsere Schule verlassen haben, stehen wir Ihnen bei Bedarf weiterhin mit Rat und Tat zur Seite.



Modul-Dauer:  
1 Monat



Online-Live-  
Präsenzunterricht



Sicher von  
Zuhause lernen



Kostenlos mit  
Bildungsgutschein



Kursstart-  
Garantie

Unter dem **Suchbegriff** „M3C“\*  
finden Sie in **NEW PLAN** unser  
komplettes Kursangebot.

\*M3C = Modulares CAD Competence Center.





## Die TOP CAD Unternehmensgruppe

Die Schnittstelle zur Industrie und der Ideengeber im Rahmen des modernen Wissensmanagements für unsere industriegerechten Weiterbildungen der TOP CAD Schule GmbH ist die TOP CAD Center GmbH.

Die TOP CAD Gruppe ist seit 1986 CAD/PLM-Kompetenzcenter in NRW und steht für eine enge Bindung zu zahlreichen technisch orientierten Unternehmen in unserer Region.

Zum Dienstleistungsportfolio der TOP CAD Center GmbH gehört die Beratung um die Themen Digitalisierung und IoT, der Aufbau von intelligenten und digital vernetzten Systemen und Einführung moderner Product-Lifecycle-Management-Lösungen. Zum größten Teil geht es dort um die Prozessoptimierung und Engineering Collaboration in technischen Büros und Konstruktionsabteilungen (Konstruktion 4.0).

Zum Tagesgeschäft gehört auch die Empfehlung neuer Mitarbeiter/innen in technischen Büros und Konstruktionsabteilungen. Häufig können wir die Absolventen/innen der TOP CAD Schule direkt an Firmenkunden vermitteln.

## Unsere Erfahrung - Ihre Perspektive

Die TOP CAD Schule GmbH ist seit über 30 Jahren als anerkannter CAD-Schulungsanbieter erfolgreich am Markt etabliert.

Durch unsere ausgewiesenen Firmenkontakte vor Ort und in der Region kennen wir die aktuellen Anforderungen der Unternehmen und stimmen unsere Schulungskonzepte darauf ab.

Selbst in wirtschaftlich schwierigen Zeiten können wir daher auf hohe Vermittlungsquoten verweisen.

Zufriedene Teilnehmer/innen und Firmenkunden sind unsere beste Referenz.



Individuelle und kostenlose Beratung



Modularer Aufbau für individuelle Kurskonzepte



Dozenten mit langjähriger Industrieerfahrung



Nachhaltige Betreuung, über den Abschluss hinaus





## Unsere Firmenkunden (Auszug)



oktalite



Durch die enge Zusammenarbeit mit der TOP CAD Center GmbH und deren Industriekunden, kennen wir die genauen Anforderungen an das Personal in den technischen Abteilungen.

Aus diesem Grund können wir in regelmäßigen Abständen unsere Schulungsinhalte an die aktuellen Industriebedürfnisse anpassen.

Dieser Know-how-Transfer ist für die TOP CAD Schule GmbH und unsere Weiterbildungskonzepte von großer Bedeutung.

Lassen Sie sich unverbindlich  
und individuell beraten!

