

## WEGBESCHREIBUNG

Die Kolping-Bildungszentren Südwestfalen GmbH ist sowohl mit öffentlichen Verkehrsmitteln als auch mit dem PKW leicht zu erreichen.

### **Mit dem Auto aus Bigge kommend**

Sie fahren die Hauptstraße entlang, biegen an der abknickenden Vorfahrt nach links Richtung Krankenhaus in die Bahnhofstraße ein und folgen der Straße ca. 500 m. Das Gebäude befindet sich auf der linken Seite.

### **Mit dem Auto aus Brilon kommen**

Sie fahren die B 480 bis Altenbüren und biegen dort an der Kreuzungsampel nach links auf die K 15 (Hüttenstraße) ein.

Nach ca. 11 km fahren Sie in Olsberg an der nach rechts abknickenden Vorfahrtsstraße links in die Bahnhofstraße ein.

Nach etwa 250 m liegt das Trainingszentrum auf der rechten Seite.

### **Mit dem Bus aus Brilon kommend**

Die Linien 453, 460 und R 63 halten am Bahnhof. Wenn Sie am Bahnhof Olsberg ankommen, wenden Sie sich rechts und folgen der Straße bergab. Nach 300 m erreichen Sie das Gebäude auf der rechten Seite.

### **Kolping-Bildungszentren Südwestfalen GmbH**

Ausbildungs- und Trainingszentrum Olsberg  
Svenja Meschede

Bahnhofstraße 41 | 59939 Olsberg

Tel.: 02931 520 155 | Fax: 02931 520 167

svanja.meschede@kolping-suedwestfalen.de

Wir stehen für die Beantwortung weiterer Fragen jederzeit gern zur Verfügung.

## Bildung mit Wert.

**Kolping-Bildungszentren Südwestfalen GmbH**

Hanstein 6 | 59821 Arnsberg

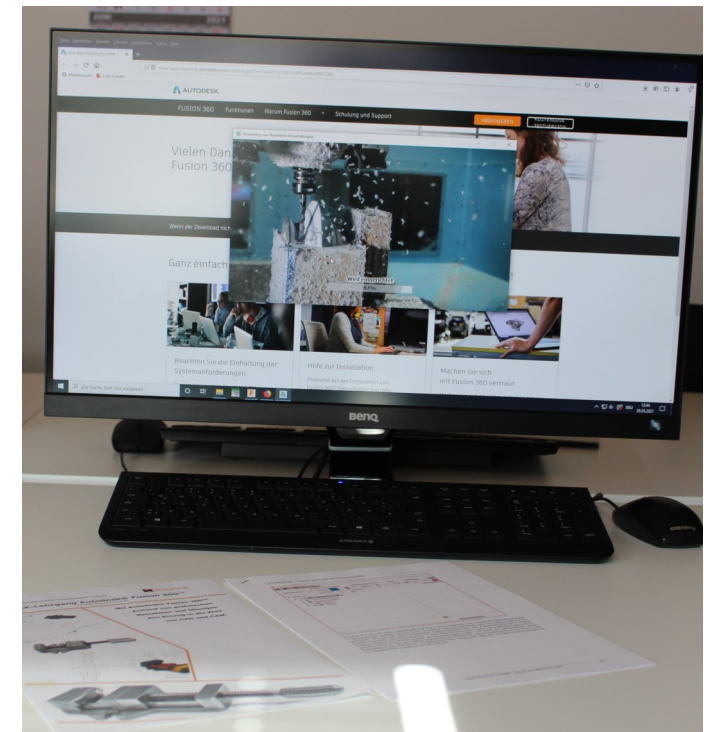
Tel.: 02931 520 10 | Fax: 02931 520 166

verwaltung@kolping-suedwestfalen.de

[www.kolping-suedwestfalen.de](http://www.kolping-suedwestfalen.de)

## CAX-Lehrgang Autodesk® Fusion 360™

Von der Idee zum Produkt



## IHRE CHANCE

Auch in handwerklichen Berufen besteht die Notwendigkeit, sich mit digitalen Prozessen auseinanderzusetzen. In immer mehr Betrieben werden durch Industrie 4.0 Kenntnisse und Fähigkeiten nachgefragt, die in vergangenen Ausbildungsrahmenplänen nicht vorgesehen waren.

Erweitern Sie mit dieser Weiterbildung Ihre Fachkenntnisse.

## WIR BIETEN AN

Legen Sie mit dieser Fortbildung und unserer Unterstützung den Grundstein für eine neue berufliche Zukunft.

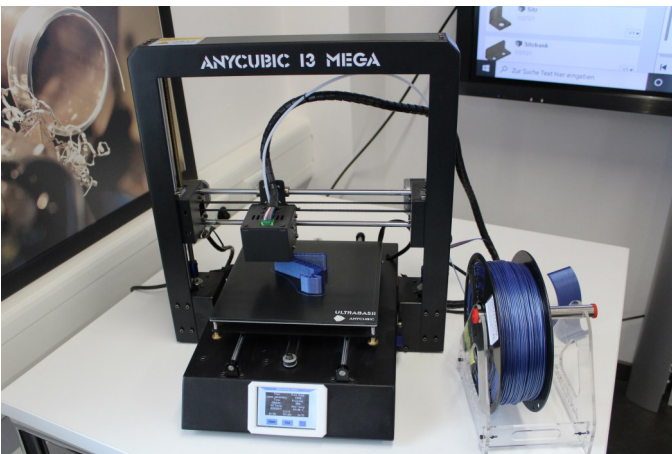
### CAX-Lehrgang Autodesk® Fusion 360™

3 Wochen—126 Unterrichtseinheiten

78 UE Praxis  
48 UE Theorie

Beginn: nach Bedarf

Maßnahmekosten: 805,14 Euro



## TEILNAHMEVORAUSSETZUNGEN

Zur Zielgruppe gehören Personen, die sich durch eine Fortbildung weiterqualifizieren wollen, Personen, die eine Weiterbildung über das Qualifizierungschancengesetz in Anspruch nehmen möchten, sowie Arbeitslose oder von Arbeitslosigkeit bedrohte Kunden der Agentur für Arbeit, Kunden des Jobcenters.

Der Anspruch auf einen Bildungsgutschein gemäß FbW-Richtlinien wird durch die Sachbearbeiter/innen der Agentur für Arbeit bzw. der Jobcentren geklärt.

Erforderlich sind:

- Beherrschung der deutschen Sprache in Wort und Schrift (mind. Sprachniveau B1)
- räumliches Vorstellungsvermögen
- Kreativität
- technische Ausbildung ist vorteilhaft
- sicherer Umgang mit dem PC

PC oder Laptop mit nachstehenden Systemanforderungen:

Betriebssystem:

Apple® macOS™ Mojave 10.14; Apple® macOS™ High Sierra 10.13; Apple® macOS™ Sierra 10.12; Microsoft® Windows® 7 SP1, Windows 8.1 oder Windows 10 (nur 64-Bit)

CPU-Typ: 64 Bit-Prozessor (32 Bit wird nicht unterstützt)

Arbeitsspeicher: 3 GB RAM (4 GB oder mehr empfohlen)  
Grafikkarte: 512 MB GDDR RAM oder mehr, mit Ausnahme von Intel GMA X3100-Karten

Festplattenspeicherplatz: -2,5 GB

Zeigegerät: Microsoft-kompatible Maus, Apple Mouse, Magic Mouse, MacBook Pro-Trackpad

Internet: eine DSL-Internetverbindung oder schneller

## INHALTE

**Inhalte der Fortbildung sind:**

- **Einführung**
- **Download und Installation**
- **Der Arbeitsplatz**
- **Erste Schritte in Fusion 360™**
  - ⇒ Konstruktion (Skizze, Volumenkörper, Fläche, Form, Blech, Zusammenfügen )
  - ⇒ Projekte (Einzel- und Teamprojekte)
- **Erweiterungen**
  - ⇒ Animation
  - ⇒ Herstellen
  - ⇒ Zeichnung
  - ⇒ Netzvorschau
- **Cloud**
  - ⇒ Generatives Design
  - ⇒ Cloud-Punkte und Cloud-Speicher
  - ⇒ Rendern (Einblick in CAM - CAM-Prozessor zur Steuerung von NC-Maschinen - und dem 3D Druck)
  - ⇒ Simulation
  - ⇒ Elektronik
- **Zusatz**
  - ⇒ Autodesk® Fusion 360™ Desktop Connector

## KONTAKT

**Agentur für Arbeit Meschede-Soest**  
Tel.: 0800 4 5555 00

**Jobcentren** der Städte