

CAD MIT SOLIDWORKS TEIL 1 FÜR AUSZUBILDENDE

DAUER

40 Unterrichtseinheiten

KURSZEITEN

14.04.2025 - 17.04.2025

Mo-Do: 08.00-15.45 Uhr, Fr: 08.00-11.45 Uhr

KOSTEN

Lehrgangskosten 340,00 Euro

INFO

Sie erlernen den Umgang mit SolidWorks, um Konstruktionsaufgaben im 3D Bereich lösen zu können. Sie können selbstständig 3D Bauteile und Baugruppen erstellen.

INHALT

Grundsätzliches zu SolidWorks

- Vorgehensweise
- Startfenster

Bauteilekonstruktion

- Von der 2D-Skizze zum Volumenkörper
- 2D-Skizzierbefehle - Überblick
- Features - Konstruktionselemente

Baugruppenkonstruktion

- Baugruppen erstellen, drehen, schieben, verknüpfen
- Baugruppen ergänzen und bearbeiten

2D-Zeichnungsableitung

- 2D-Ansichten platzieren
- Zeichnungskommentar hinzufügen/ Stücklisten/ Schnittansichten

VORAUSSETZUNGEN

EDV-Grundlagen, Kenntnisse im Zeichnungslesen

ZIEL

Lehrgangziel: Arbeiten mit dem erweiterten Funktionsumfang von Solid Works.

Erzeugung von räumlichen Objekten. Arbeiten im 3D-Bereich.

ANSPRECHPARTNER

Nicolina Schilling
07461 9290-14
schilling@bbt-tut.de

ABSCHLUSS

BBT-Zertifikat



Öffnungszeiten:

Montag – Donnerstag:
8.00 – 11.45 Uhr
12.30 – 16.00 Uhr

Freitag:
8.00 – 11.45 Uhr
12.30 – 14.30 Uhr



BBT – Berufliche Bildungsstätte Tuttlingen GmbH

Max-Planck-Straße 17
78532 Tuttlingen
Telefon: (0 74 61) 92 90-0
Telefax: (0 74 61) 92 90-10



info@bbt-tut.de



www.bbt-tut.de

BERUFSORIENTIERUNG
AUSBILDUNG
WEITERBILDUNG
QUALIFIZIERUNG