

CAD MIT SOLIDWORKS - TEIL 2

DAUER

40 Unterrichtseinheiten

KURSZEITEN

KOSTEN

INFO

Sie vertiefen den Umgang mit SolidWorks und arbeiten mit dem erweiterten Funktionsumfang.

INHALT

- Referenzgeometrien Ebene/Achse im Raum
- Erweiterte Features wie z.B. Ausformung, Rippe, Profil an Bahn ausgetragen
- Helix / Spirale / Gewinde
- Erstellen von 3D Skizzen
- Konstruieren in der Baugruppe
- Erweiterte Verknüpfungen und Bewegungen
- Konstruieren von Form- und Prägwerkzeugen / Abformen
- Konstruktionsbibliothek/ Normteile
- Erweiterte Zeichnungsbefehle / Bohrtabellen / Stücklisten/ Schnitte
- Ein- und Ausgabe von Fremddateien
- Programm E-Drawing
- Erstellen von verschiedenen Projekten
- Erarbeitung einer Lösung von einem individuellen praktischen Problembeispiel

VORAUSSETZUNGEN

Teilnehmer/innen mit SolidWorks Teil 1

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