

Schulungsinhalte: PTC Creo (Pro/ ENGINEER)

Creo- Grundlagen

- Einführung
- Bauteilkonstruktion
Skizzierer
Bezugselemente
3D-Befehle Volumen: Profile, Drehungen und Rippen
platzierte Elemente (u.a. Bohrungen, Schalen, Fasen, Rundungen)
Tools zum Gruppieren, Kopieren, Spiegeln
- Baugruppenkonstruktion
Einbaubedingungen verwenden
Baugruppe explodieren
Baugruppe überprüfen und ändern
- Zeichnungserstellung
Zeichnungsansichten
Anmerkungen in Zeichnungen erzeugen

Creo - Aufbau

- erweiterte Bauteilkonstruktion
Modellierung komplexer Teile
Folien
Variantenkonstruktion
Kopieren /Publizieren
- Baugruppenkonstruktion
Skelettkonstruktion

Creo – Spezialisierung

- Blechkonstruktion
- Flächenmodellierung

Creo- Projekt

- Anwenden erworbener bzw. bereits vorhandener Theorie- und Methodenkenntnisse auf berufspraktische Problemstellungen