

## Solid Edge Draft

## SE-DFT

### Dauer

2 Tage

### Voraussetzung

Grundkenntnisse im Betriebssystem Windows

### Inhalt

#### Arbeitsoberfläche

- Die Solid Edge Draft Umgebung
- Arbeitsblattsetup
- Vorlagen
- Programmbezogene Einstellungen

#### Zeichnungsfunktionen

- Zeichnen eines Elements
- IntelliSketch, Beziehungen und Ausrichtungen
- Die Verwendung von Steuermaßen
- Die wichtigsten Bemessungsarten
- Übungen zur Profilerstellung
- Zeichnen mit Sketch Point
- Graphische Gruppen, Layertechnik, Symbole

#### Erstellen von Zeichnungen

(Ableiten von 3D Einzelteilen und Baugruppen)

- Zeichnungsansichtsassistent
- Zeichnungsansichten
- Erstellen von Schnittansichten
- Weitere Ansichtsfunktionen
- Stücklistenfunktionen

#### ACAD Import von DWG/DXF

- Importieren von DWG/DXF Zeichnungen und Speichern der Einstellungen
- Modifizieren von importierten Zeichnungen