

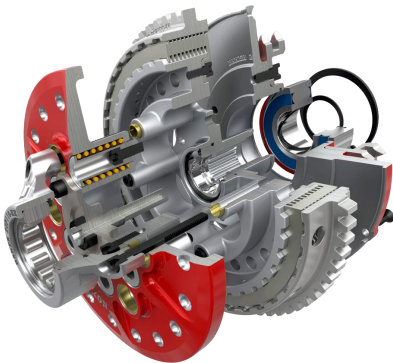


## SOLIDWORKS 2018 Update Schulung

In dieser Schulung lernen Sie die Neuerungen und Erweiterungen von SOLIDWORKS 2018 kennen.

### Inhalt

- Benutzeroberfläche
  - Ordnersymbole im Featuremanager
  - Verbesserungen beim Werkzeug messen
  - Anzeigen der Dateinamen
- Grundlagen
  - Neuerungen bei Pack and Go
  - Werkzeuge für den Modellaufbau
- Baugruppen
  - Verbesserungen bei den magnetischen Verknüpfungen
  - Zulassen nicht ausgerichteter konzentrischen Verknüpfungen
- Detaillierung und Zeichnungen
  - Neue Optionen für geometrische Toleranz
  - Bohrungsbeschreibungen bei den „erweiterten Bohrungen“
  - Anwendung von Layern und Farben
- eDrawings
  - Abziehbilder in eDrawings Dateien
- SOLIDWORKS 3D Interconnect
- Teile und Feature
  - Neuerungen bei den „erweiterten Bohrungen“
  - Verbesserungen in Defeature Werkzeug
- Blech
  - Erweiterungen in den Blechfunktionen
- Skizzieren
- SOLIDWORKS Toolbox



### Voraussetzungen für diese Schulung

Praktische Erfahrungen mit SOLIDWORKS 2015,2016 oder 2017.

### Dauer

1 Tag