



Wissen. Perspektiven. Erfolg.



Erstellen von Baugruppen mit SolidWorks

nach Vereinbarung

Dauer: 3 Tage

Ort: Volkswagen Bildungsinstitut GmbH (Zwickau)

785,00 Euro

pro Teilnehmer

zzgl. ges. MwSt.

Zielgruppe

Facharbeiter aus Metallberufen, CNC-Bediener und -Einrichter

Ziele

Die Teilnehmer beherrschen wesentliche Methoden der Konstruktion von Baugruppen.

Inhalt

- Ausrichten und Positionieren von Bauteilen
- Verknüpfen von Bauteilen nach verschiedenen Methoden (Top-Down, Bottom-Up)
- Editieren von Bauteilen in der Baugruppe
- Einfügen und Verknüpfen von Normteilen
- Erstellen von Unterbaugruppen
- Konfigurieren von Baugruppen
- Explosionsdarstellung von Baugruppen

ID

WB-CNC-013

Teilnahmevoraussetzungen

3D Konstruktion mit SolidWorks

Abschluss

Zertifikat der Volkswagen Bildungsinstitut GmbH

Aufbaumöglichkeiten

Lehrgang Erstellen von tech. Zeichnungen mit SolidWorks

Kontakt

Matthias Roth

0375-27026-42

0375-27026-80

matthias.roth2@volkswagen.de

Helger Füllgrabe

0371-274-1073

0371-274-2138

helger.fuellgrabe@volkswagen.de

Volkswagen Bildungsinstitut GmbH

Bildungszentrum Zwickau

Reichenbacher Straße 76

08056 Zwickau

Telefon: 0375-27026-0

Telefax: 0375-27026-80

E-Mail: info@vw-bi.de

Trainingszentrum Service Automobil

Rudolf-Ehrlich-Straße 1

08058 Zwickau/OT Crossen

Telefon: 0375-60618-0

Telefax: 0375-60618-300

E-Mail: info@vw-bi.de

Bildungszentrum Chemnitz

Kauffahrtei 47

09120 Chemnitz

Telefon: 0371-274-1071

Telefax: 0371-274-2138

E-Mail: info@vw-bi.de



Weiterbildung
Berufsausbildung
Duales Studium
Beratung