

3D CAD Basis Training mit der 3D-CAD Software SolidWorks

Datum: 18.12.2017 bis 17.01.2018.

Verfügbarkeit: Freie Plätze verfügbar

Der/die Teilnehmer/in erhält umfassende praktische Kenntnisse über die **3D CAD Software "SolidWorks"**.

Termine: 18.12. bis 21.12.2017 und 15.01. bis 17.01.2018

Verfügbarkeit: Kleeblatt in grün: Plätze frei, in orange: Restplätze verfügbar, in rot: ausgebucht

Inhalte 18.12. bis 21.12.2017

Grundlagen und Benutzeroberfläche

Einführung in das Skizzieren

Grundlagen der Teilemodellierung

Grundlagen der Zeichnungserstellung

Vertiefung der Teilemodellierung (Radien, Achsen, Referenz-Geometrien)

Mustererstellung

Rotations-Features

Umgang mit Simulation Express

Vertiefung der Teilemodellierung (Formschrägen, Rippen, Wandungen)

Reparaturen, Umgang mit Fehlermeldungen und Warnhinweisen

Beginn der Baugruppenmodellierung

Inhalte 15.01. bis 17.01.2018

Baugruppenmodellierung

Verwenden von Baugruppen

Vertiefung der Baugruppenmodellierung

Vertiefung der Zeichnungserstellung

Konstruktionsänderungen und deren Auswirkungen

Tabellen und Gleichungen

Einstieg in die Themen Blech & Schweißkonstruktionen

Abschlussübung über das erlangte Wissen - Erhalt der Teilnahmebestätigung über den positiv abgeschlossenen SolidWorks Basiskurs Teil 1 und 2 im Umfang von insgesamt 56 Stunden.

Bitte beachten Sie bei Buchung des Kurses unsere AGBs (abrufbar unter agb.shht.at) und im Besonderen unsere Stornobedingungen.

Preisvorteil: Melden Sie mehr als eine Person zum Kurs an und erhalten Sie auf die Kurskosten einen Staffelpreis. Dieses Angebot gilt auch firmenübergreifend!

Angegebene Preise verstehen sich excl. Steuer.

Termindetails: 3D CAD Basis Training mit der 3D-CAD Software SolidWorks

Von:	18.12.2017 08:00 Uhr
Bis:	17.01.2018 17:00 Uhr
Ort:	Hauptstraße 30, 4673 Gaspoltshofen
Kursdauer:	56 h
Voraussetzungen:	Windows Kenntnisse
Teilnehmer - Mindestanzahl:	1
Teilnehmer - Höchstanzahl:	6
Kurssprache:	deutsch
Kosten pro Person:	€ 2.000,00