

## TENADO METALL 3D Grundlagenschulung, 3 Tage

Herr Martin Breunig  
Montageservice Blumenschein

hat vom 08.07.2020 bis 10.07.2020 erfolgreich teilgenommen.

### Inhaltliche Schwerpunkte

- + Programm-Oberfläche, CAD-Grundlagen, Parametrik und Variablen
- + Volumenkörper erstellen: Extrusion, Rotation, Boolesche Operation
- + Zusammenbauten erzeugen über: Fragmente, 3D-Punkte und Lokale Koordinatensysteme (LKS)
- + TENADO METALL 3D-Module: Staberzeugung, Gitterroste, Ankerplatte, Geländer, Treppe, Tore, Verbinder/Anschlüsse
- + 2D-Projektionen/-Ableitungen: Projektionssatz, Einzelteil-Projektion
- + Bemaßungen: Strecken, Distanzen, Winkel, Radien/Durchmesser, Ketten- und Zuwachsbemaßung
- + Stabauswertung: Zuschnittliste, Stabliste, Werkstattzeichnung
- + Grundschriftfeld, CE-Kennzeichnungen und -Stempel einfügen und ausfüllen

Bochum, 10.07.2020

Ort, Datum



Unterschrift Trainer