

2D Basis Infrastrukturbau

1 Tag (09:00-17:00)

In dieser Schulung lernen die Teilnehmenden die grundlegenden Funktionen und Arbeitsweisen zur Erstellung und Bearbeitung von 2D-Konstruktionen im Bereich Infrastrukturbau kennen. Ziel ist es, ein umfassendes Verständnis für den Aufbau, die Bedienung und die Anpassung der Softwareoberfläche zu entwickeln sowie grundlegende Projektstrukturen erfolgreich anzulegen und zu modifizieren.

Zielgruppe

- › Lernende im Bereich Infrastrukturplanung
- › Zeichner: innen Fachrichtung Ingenieurbau
- › Konstrukteur: innen
- › Techniker: innen Bauplanung
- › Bauingenieure: innen

Lernziele

- › Die Benutzeroberfläche verstehen und individuell anpassen
- › Optionen und Einstellungen gezielt einsetzen
- › Projekt- und Teilbildstrukturen (Bauwerkstrukturen) erstellen und bearbeiten
- › 2D-Konstruktionen anlegen und modifizieren
- › Bemassungen und Beschriftungen erstellen
- › Mit 2D-Achsen arbeiten
- › Pläne erstellen und exportieren

Voraussetzungen

Kenntnisse im Programm sind nicht erforderlich.

Im Preis Inklusiv

- › Kursunterlagen
- › Verpflegung (inkl. Mittagessen)
- › Arbeitsplatz inkl. Notizmaterial

Weiterführende Schulungen

- › 3D Basis Infrastrukturbau