

## **Kursziel**

- Automatisieren der Projektübergabe vom 3D Modul ins 2D Modul
- Erstellen und modifizieren von 3D Zeichnungen mit Cadwork
- Erstellen von Holz- und Materiallisten
- Einstellungen von Layoutdateien
- Stabdefinitionen im 3D für Maschinenansteuerungen

## **Kursinhalt**

- Problemlösungen an praktischen Beispielen
- Standardeinstellungen im 3D und Listenmodul definieren
- Stabmodifikationen 3D für Listenausgabe und -optimierung
- Projektübergabe von 3D Modul in 2D Modul mit Hilfe der Planausgabe (Wandausgabe und Ausgabe-Elemente)

## **Zielgruppe**

- Holzbau-Vorarbeiter und Holzbau-Poliere in Ausbildung
- Kaderleute von Zimmereibetrieben und Holzbauunternehmen
- Zimmerleute mit abgeschlossener Berufslehre und Cadwork-Grundkenntnissen (Grundlagenkurse 2D und 3D)

## **Voraussetzungen**

- Eigener Laptop mit installierter Cadwork Version 25
- Grundkenntnisse von Cadwork 3D und 2D
- Sicherheit in der Anwendung des PC
- Möglichkeit, das Gelernte in der Praxis anzuwenden

## **Teilnehmerzahl**

Minimum 7, Maximum 14 Teilnehmer

## **Kursdaten**

7 x 4 Lektionen, Donnerstag, 9., 16., 23.5. / 6., 13., 20., 27.6.2019

## **Kurszeiten**

Donnerstag, 18.00 - 21.15 Uhr

## **Kursleitung**

Stefan Schätti

## **Kurskosten**

CHF 630.00

## **Materialgeld**

CHF 30.00

## **Sonstiges**

CHF 100.00

(Für die Jahreslizenz Cadwork (freiwillig).)

## **Anmerkungen zu Kosten und Preisen**

Kurskosten für Ausserkantonale CHF 830.00.

Dieser Kurs ist bei Holzbau Schweiz angemeldet.

Preisänderungen bleiben vorbehalten.

## **Kursort**

Gewerbliche Berufsschule Wetzikon, Schulhaus Oberwetzikon

Zimmer G201

## **Anmeldefrist**

07. April 2019

## **Auskünfte**

Sekretariat Weiterbildung

Tel. 044 931 31 42, sekretariat.wb@gbwetzikon.ch