

HiCAD Metallbau Glas und Fassade Advanced Aufbauschulung

Ziel

Das Absolvieren dieser Schulung versetzt Sie in die Lage, komplexe 3D-Verglasungskonstruktionen, Stahlbauunterkonstruktionen, Blechabdeckungen und bauseitige Elemente zu erzeugen. Werkstattzeichnungen und Stücklisten sind das Ergebnis der Konstruktion.

Inhalt

- » 2D-Verglasungskonstruktion
- » 3D-Verglasungskonstruktion
- » Konstruktion der bauseitigen Geometrie
- » Konstruktion von Wandanschlüssen und Fassadenübergängen
- » 3D Gläser und Einsätze
- » Erstellen von Konstruktionsunterlagen
- » Schnittstelle zum Programm logiKal® der Firma ORGADATA

Zielgruppe

- » Konstrukteure, Technische Zeichner, Produktmanager

Vorkenntnisse

- » PC-Grundkenntnisse und Basiswissen im Umgang mit Microsoft Windows
- » HiCAD Stahlbau Basisschulung

Ergänzende Schulungen

- » HiCAD Parametrik Aufbauschulung
- » HELIOS-Dokumentenmanagement Basisschulung
- » HELIOS-Teilemanagement Aufbauschulung

Organisatorisches

- » 3 Tage in einer ISD Niederlassung Ihrer Wahl
- » 1.290,- € zzgl. MwSt. pro Teilnehmer, inkl. Seminarunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Getränke
- » Auch als Firmenspezifische Schulung in den Räumlichkeiten Ihres Unternehmens buchbar. Preise abweichend.
- » Es gelten unsere allgemeinen Schulungskonditionen. Diese finden Sie auf unseren Internetseiten unter www.isdgroup.com/Schulungen.

