

HiCAD Konstruktionstechnik

Basisschulung

Ziel

In dieser Schulung lernen Sie, 3D-Modelle als Einzelteile und Baugruppen zu erzeugen, fertigungsgerechte Konstruktionsunterlagen mit HiCAD zu erstellen und projektbezogen über HELiOS zu verwalten. Zudem zeigen wir Ihnen die Vorgehensweise zur Konstruktion von Kantblechen und deren Abwicklung für den 2D-Zuschnitt. Mit dem Einbau von Normprofilen aus dem HiCAD-Katalog und deren Bearbeitung werden Sie befähigt, Stahlbaulayouts zu erstellen.

Inhalt

- » Einführung in HiCAD
- » Konstruktion von Bauteilen
- » Bearbeitung von Bauteilen
- » Erstellung von Konstruktionsunterlagen
- » Ausgabe und Präsentation der Konstruktion

Zielgruppe

- » Konstrukteure, Technische Zeichner, Produktmanager

Vorkenntnisse

- » PC-Grundkenntnisse und Basiswissen im Umgang mit Microsoft Windows

Ergänzende Schulungen

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

Organisatorisches

- » 3 Tage in einer ISD Niederlassung Ihrer Wahl
- » 1.650,- CHF 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.

