

Becker CAD-Schulung

Die Schulung setzt sich aus 2 Tagesbausteinen zusammen.

CADdy GLS1 1. Tag Grundlagenschulung Becker CAD**

Zielgruppe: Alle Becker CAD-Anwender

Lernen Sie als erstes in einer kurzen Einführung alle wesentlichen Programmbausteine kennen. Dazu gehören u.a. die verschiedenen Konstruktionsfenster, der Dialog Kamera und vor allem das Statusfenster. Nehmen Sie eigenständig erste Programmeinstellungen vor, die Ihnen die Arbeit mit **Becker CAD** enorm erleichtern werden, bevor Sie mit Ihrer eigentlichen Konstruktion beginnen. In kleinen gut nachvollziehbaren Schritten werden Sie am ersten Tag in praktischen Übungen die Grundfunktionen für die Erstellung von Zeichnungen kennen lernen. Alle Übungen mit vielen weiteren nützlichen Hinweisen stehen Ihnen in ausgereiften Unterlagen zur Verfügung, die Ihnen auch nach der Schulung nützliche Dienste leisten werden, um sich schnell in **Becker CAD** zurecht finden zu können. Definieren Sie Texte, verwenden Sie das Zeichenraster und konstruieren Sie mit definierten Werten. Lernen Sie den praktischen Nutzen von Vorlagen kennen, legen Sie neue Zeichnungen und Modelle an. Wie können Flächen schraffiert werden? Welche Einstellungsmöglichkeiten gibt es für Bemaßungen und wie werden diese schnell und effizient erzeugt? Keine dieser Fragen wird Sie nach der Schulung mehr quälen!

CADdy GLS2 2. Tag Grundlagenschulung Becker CAD**

Zielgruppe: Alle Becker CAD-Anwender

Voraussetzung: 1. Tag Grundlagenschulung

Am 2. Tag der Grundlagenschulung erfahren Sie, wie Sie Objekte in einer 2D Zeichnung komfortabel bearbeiten und verändern können. Sie werden Symbole erstellen, verwalten und in Ihre Zeichnungen einbinden. Lernen Sie Teilzeichnungen als Mittel der Zeichnungsorganisation kennen und in diesem Zusammenhang alle Einstellungsmöglichkeiten, um Ihre Zeichnung maßstabsgerecht auf ein Blatt Papier zu bringen. Binden Sie Zeichnungszusätze in Ihre Zeichnung ein. Strukturieren Sie Ihre Zeichnungen in Gruppen und verwenden Sie Attribute für die Erstellung von Normblättern. Lernen Sie Grundsätzliches aus dem 3D-Bereich. Ebenso werden Sie erfahren, wie Sie im 3D konstruieren und welche Vorteile es Ihnen bringt. Machen Sie Ihre ersten Erfahrungen im 3D Bereich am Beispiel einer Kolbenstange. Erstellen Sie Körper direkt im 3D, positionieren Sie diese und vereinigen Sie sie zu einem Bauteil.

Der Preis für die zweitägige Becker-CAD-Schulung beläuft sich auf :

€ 500,00/Person
zuzüglich der
gesetzlichen
Mehrwertsteuer