

Basic

ELITECAD Mechanik 1 ★☆☆

Intensiv-Aufbautraining für beginnende ELITECAD Anwender

Software: ELITECAD Mechanik 14 (2D)

Unterlagen: ELITECAD Mechanik 14 Kurseinheit 2D

Inhalt:

Anhand von einfachen 2D Beispielen wird die Struktur und Arbeitsweise von **ELITECAD Mechanik 14 (2D)** erklärt. Sie erstellen 2D Zeichnungen und fertigen diese mit allen notwendigen Details aus.

- > Einführung und Workshop Übersicht
- > Programmaufbau, Funktionsweise von ELITECAD und Oberfläche
- > Bildschirmsteuerung (Bild drehen, zoomen und verschieben)
- > Wichtige Tastenkombinationen / Fangfunktionen
- > Struktur / Auswahl (Objekt, Baugruppen, Layer)
- > 2D Konstruktion (Arbeiten mit Hilfskonstruktion)
- > 2D Konstruktion (Linie, Polygon, Rechteck)
- > 2D Konstruktion (Bauteile, Normteile)
- > Ausfertigen (Vermaßung, Rahmen, Schriftkopf)
- > Positionsnummern / Stückliste
- > Drucken / Plotten
- > Speichern und Laden
- > Übungsbeispiele

Für die weiterführende Ausbildung empfehlen wir:

ELITECAD Mechanik 2 ★★☆☆

Intensiv-Aufbautraining für CAD Anwender mit absolviertem Workshop **ELITECAD Mechanik 1** ★☆☆

Veranstalter: Xeometric GmbH

Kosten: 390,00 Euro / Person netto zuzgl. USt.

Dauer: 1 Tag von 9:00 – 17:00 Uhr (inkl. 1 Stunde Mittagspause von 12:00 – 13:00 Uhr)

Ausstattung:

Sämtliche Unterlagen werden Ihnen bei Kursbeginn kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Sie arbeiten auf Ihrem eigenen Computer mit vorinstallierter ELITECAD Mechanik 14 (2D).

Auf Wunsch wird für die Kursteilnahme 1 kompletter Computerarbeitsplatz inkl. ELITECAD Mechanik 14 (2D) oder ein Bildschirm für Ihren Laptop zur Verfügung gestellt.

>>Bitte um Bekanntgabe bei der Anmeldung.<<