

# Advanced

## **ELITECAD Gelände★★☆**

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

**Software:** ELITECAD Architektur 14 bzw. Mechanik 14

**Unterlagen:** ELITECAD 14 Kurseinheit Gelände

### **Inhalt:**

Sie erfahren wie einfach Sie in ELITECAD mit Geometerdaten arbeiten und erstellen intuitiv ein 3D Gelände.

- > Einführung und Workshop Übersicht
- > Geländeoptionen
- > Geometerdaten importieren (2D DXF/DWG und ASCII Dateien zur automatischen Erstellung eines 3D Geländes)
- > Höhenpunkte und Höhenlinien
- > Außenkontur und Referenzgelände (gewachsenes Gelände)
- > Aushub, Aufschüttung und freier Abtrag
- > Geländekante und Geländefläche
- > Straße und Weg
- > Beschriftung von beliebigen Höhenpunkten
- > Ermittlung der Kubatur

---

**Für die weiterführende Ausbildung empfehlen wir:**

## **ELITECAD Visualisierung ★☆☆**

Intensiv-Aufbautraining für CAD Anwender mit absolviertem Workshop **ELITECAD Architektur 1 ★☆☆** oder **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 Architektur 14 bzw. Mechanik 14 und Geländemodul.**

Auf Wunsch wird für die Kursteilnahme 1 kompletter Computerarbeitsplatz inkl. ELITECAD Architektur 14 bzw. Mechanik 14 samt Geländemodul oder ein Bildschirm für Ihren Laptop zur Verfügung gestellt.

**Bitte um Bekanntgabe bei der Anmeldung.**