



BIM ALLPLAN CAD II Architektur

Zielgruppe

Architekten
Bauingenieure
Innenarchitekten
Messebauer
Stadtplaner
Landschaftsarchitekten
Bautechniker
Bauzeichner

Voraussetzungen

Aktuelle Version von ALLPLAN
Windows Grundkenntnisse

Vorkenntnisse

ALLPLAN CAD I Basis

Dauer

2 Tage
09:00 - 16:00 Uhr

Unterstützung bei der Einrichtung der Technik:

Am Seminartag jeweils
von 08:30 bis 09:00 Uhr

Unterlagen + Login Daten

für die Online Schulung erhalten Sie
einige Tage vor Beginn des
Seminars per Post und per E-Mail

Seminargebühr

330,- € zzgl. MwSt.
pro Tag und Person

Anmeldung

Schulungsabteilung
+49 (0) 711 - 51 88 97 35
schulung@allplan-nicke.com

„Dach - Schnitt - Wohnflächen - Mengen & Massen“

Erweitern Sie Ihr CAD Know-how gezielt um wichtige 3D Funktionen. Sie gewinnen Routine in der Ebenen-Technik, durch welche die Geschossbearbeitung und Modifikation von Bauteilhöhen in allen Ansichten, Schnitten und Perspektiven besonders effektiv wird. Die Erzeugung von Dächern gehört ebenso zum Alltag, wie die Berechnung von Wohnflächen oder Massen nach VOB.

Seminarinhalte:

- Arbeiten mit festen Höhen und 3D Ebenen
- 2D und 3D Modifikationsmöglichkeiten
- Treppenkonstruktion, Dachkörper
- Sparren und Dachhaut
- Ableitung von Schnitten, Ansichten, Perspektiven
- 3D-Entwurfskontrolle (Animation), 3D- PDF
- Räume, Raumgruppen und Geschosse
- Raumausbau und - Beschriftungsmöglichkeiten
- Gebäudeauswertung gemäß VOB
- Reports
- Architekturschatten in Ansichten und Schnitten
- Smartparttechnik

Die Gruppenseminare werden über die Software Teamviewer durchgeführt.
Die Audioübertragung erfolgt ebenfalls über Teamviewer mittels VoIP (nicht über Telefon).
Geschult wird auf Version 2020.
Die zu schulende Software muss auf dem Rechner einsatzbereit installiert und lizenziert sein.