



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
10:00 - 17:00 Uhr

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 / Gauben 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, Gauben
- Sparren und Dachhaut
- Ableitung von Schnitten, Ansichten, Perspektiven
- 3D-Entwurfkontrolle (Animation), 3D- PDF
- Räume, Raumgruppen und Geschosse
- Raumausbau und - Beschriftungsmöglichkeiten
- Gebäudeauswertung gemäß VOB
- Reports
- Architekturschatten in Ansichten und Schnitten
- Smartparttechnik