



## ALLPLAN PROFISEMINAR

### Digitales Geländemodell DGM

Schließen Sie in Ihre Planung die Umgebung mit ein?  
Wieviel Einfluss hat das Gelände auf Ihre Planung?

In diesem Seminar lernen Sie, wie Ihr Gebäude optimal in der Umgebung positioniert wird. Sie modellieren Ihr Gelände mit unterschiedlichen Ausgangsparametern und nutzen es für Planung, Visualisierung und Massenermittlung.

#### Zielgruppe

Architekten  
Bauingenieure  
Innenarchitekten  
Messebauer  
Stadtplaner  
Landschaftsarchitekten  
Bautechniker  
Bautechniker

#### Voraussetzungen

Aktuelle Version von ALLPLAN  
Option Gelände

#### Vorkenntnisse

ALLPLAN CAD I Basis

#### Dauer

1 Tag  
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

### Seminarinhalte:

- Manuelles Erzeugen eines Geländemodells
- Import und Export von Vermessungsdaten unterschiedlicher Datenformate (DXF, DWG, ASCII, RE)
- Generieren eines Geländemodells aus Vermessungsdaten
- Übernahme eines digitalen Geländemodells in das Modul Modellieren 3D und Einpassen von Baukörpern
- Baugrubenaushub
- Massenermittlung nach REB (Auftrags- und Abtragsmassen)