

# Schulungsinhalte: Nemetschek Allplan

## Nemetschek Allplan BIM für Architekten

- Allgemeine Module
- Bildschirm- und Menüoberfläche, Programmstruktur
- Konstruktion, erweiterte Konstruktion
- Text, Maßlinie, Zoom-Fenster, Externe Schnittstellen
- Planschnitt, Planzusammenstellung, Plotten
- Zusätzliche Module
- Modellieren 3D, Makro, Objekte
- Listenerstellung, Intelligente Verlegungen
- Allplan - Architektur
- Architektur allgemein, Wände, Öffnungen,
- Bauteile, Treppenkonstruktion, Dachmodellierung
- Sparrenkonstruktion, Räume, Flächen, Mengen
- DIN 277-Flächen im Hochbau,
- DIN 276-Kosten im Hochbau
- VISUAL- Präsentation
- Colorieren, Schattenberechnung
- Animation, Bestand Scan

## Nemetschek Allplan BIM für Bauingenieure

- Ingenieurbau
- Ansichten und Schnitte
- Rundstahlbewehrung, Mattenbewehrung
- Rundstahl-Bauteile, BAMTEC
- Stahl-Listen, Querschnittsreihen
- Schalung, Positionsplan

## NEMETSCHKEK: Wahlmodule

- Finite Elemente
- Landschaftsbau/Städtebau/Geodäsie
- Innenarchitektur