



ALLPLAN

Handelsvertretung **OLAF NICKE**

ALLPLAN PROFISEMINAR

Bauwerksstruktur, Ebenenmanager und Layertechnik

Lernen Sie in diesem Seminar, wie Sie Projekte mithilfe der Bauwerksstruktur komfortabler und übersichtlicher strukturieren als in der Vergangenheit.

Die Verwendung des Ebenenmanagers ermöglicht Korrekturen der Höhenstruktur ohne großen Aufwand. Ansichten und Schnitte werden als Ableitungen generiert und aktualisiert. In Verbindung mit Layern und deren Möglichkeiten lernen Sie eine neue Arbeitsweise kennen und nutzen ALLPLAN dadurch noch effektiver.

Zielgruppe

Architekten
Bauingenieure
Innenarchitekten
Messebauer
Stadtplaner
Landschaftsarchitekten
Bautechniker
Baubezeichner

Voraussetzungen

Aktuelle Version von ALLPLAN

Vorkenntnisse

ALLPLAN CAD I Basis
ALLPLAN CAD II Architektur

Dauer

1 Tag
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

Seminarinhalte:

- Projekte erstellen und verwalten
- Umgang mit Büro- bzw. Projektressourcen wie Stiftdicken, Stricharten, Schraffuren usw.
- Alles zur Bauwerksstruktur: Erstellung, Vorteile und Arbeitsweise
- Leichter Umstieg von der Zeichnungs- auf die Bauwerksstruktur
- Planzusammenstellungen organisieren mit der ALLPLAN-Planstruktur
- Layer: Begriffserklärung, Abgrenzung gegenüber Teilbildern
- Komfortabel und weitgehend automatisiert mit Layern arbeiten
- Steigerung von Arbeitskomfort und -qualität durch die Verknüpfung von Layern und Formateigenschaften
- Verwendung von Layern beim Planlayout und Nutzen von Plotsets

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.