

ELITECAD ARCHITECTURE 3

Formation intensive pour les utilisateurs ELITECAD avec cours complété ELITECAD Architecture 1 & 2

Dans cet atelier vous apprendrez de réaliser des modèles exigeants et professionnelles dans ELITECAD Architecture. À l'aide d'un projet-exemple nous présentons comment vous créez de manière efficace et rapide n'importe quelle maquette 3D selon les standards BIM et élaborer des détails complexes avec des éléments de plusieurs couches en 3D.

APERÇU

Connaissances: Connaissances préalables de la formation ELITECAD Architecture 1 & 2 nécessaires

Durée: Une journée complète de 9h00 à 17h00 (incluant 1 heure de pause déjeuner)

Équipement: Tous les documents seront fournis gratuitement au début du cours. Vous travaillez sur votre propre ordinateur portable ([spécification technique](#)) avec une [version de démonstration ELITECAD AR14](#) préinstallée. Sur demande, un ordinateur ou un écran pour votre ordinateur portable sera fourni pour la participation au cours. Si vous avez besoin d'un ordinateur ou d'un écran, indiquez-le dans le [formulaire](#) en ligne.

Organisateur: XEOMETRIC GmbH
Hamoderstr. 4 | 4020 Linz | Autriche
Autre lieu possible sur demande: office@xeometric.com

Inscription: Inscrivez-vous en ligne par le [formulaire](#) s'il vous plaît

Coût: 390,00 Euro / personne plus TVA*

*Dû avant le début du cours. Annulation gratuite jusqu'à 5 jours avant le cours, après quoi le montant total doit être payé.

CONTENU

- ✓ Introduction
- ✓ Ouvrir le modèle créé dans le cours précédent ELITECAD Architecture 2
- ✓ Modification accélérée des éléments de construction
- ✓ Lucarnes (construction et paramètres)
- ✓ Piliers (construction et paramètres)
- ✓ Balustrade (construction et paramètres)
- ✓ Escalier extérieur, palier intermédiaire (dalle libre), plate-forme (dalle en pente) et puits de lumière
- ✓ Mur de soutènement et formes de murs spéc. (mur à bord sup. incliné, terminaison de mur libre, etc.)
- ✓ Configuration couches étendue (enregistrer structure des couches, attribuer une couche et modifier)
- ✓ Niveaux de représentation (modifier, changer et définition individuelle)
- ✓ Fenêtres et portes (manipuler, modifier la feuillure, etc.)
- ✓ Transmettre les paramètres de façon rapide et individuelle
- ✓ Cotation (principale, extérieure, intérieure, fenêtres et portes etc.)
- ✓ Sauvegarde des données, enregistrer et charger