
Programme de Formation

ARCHICAD BASES 3 J

Organisation

Durée : 21 heures

Mode d'organisation : Mixte

Contenu pédagogique



Public visé

Concepteurs en bureau d'étude, architecture, bâtiment, CMI, architecture d'intérieure...



Objectifs pédagogiques

Découvrir et utiliser les fonctionnalités 2D/3D du logiciel pour réaliser des projets en plans, coupes et façades en 2D et 3D en lien avec un Process constructif BIM



Description

JOUR 1

Introduction, notions de base et interface:

- Archicad et le BIM
- Les notions fondamentales

Notions de base et interface:

- Ergonomie de la saisie du projet
- Les murs et les zones
- Les ouvertures

JOUR 2

Les outils de dessin:

- Les dalles
- Les toits
- Les Matériaux de construction I/II
- Murs composites
- Jeux de stylos

JOUR 3

Communication du projet:

- Les vues
- Les mises en pages
- Document 3D
- Plan de Masse



Prérequis

aucun





Modalités pédagogiques

- Cours théoriques
- Exercices pratiques
- Retours d'expériences du formateur
- Fichiers exemples



Moyens et supports pédagogiques

- Auto-évaluation de positionnement par entretien ou questionnaire.
- Auto-évaluation des acquis de la formation par questionnaire.
- Questionnaires de satisfaction : à chaud et à froid



Modalités d'évaluation et de suivi

- Echanges avec le formateur pour confirmer la compréhension des outils ou processus étudiés
- Exercices pratiques pour valider la mise en oeuvre à partir d'un projet modèle