

## CIBLE

Les Techniciens des  
Bureaux d'Etudes et des  
Entreprises de construction.



# FORMATION CONSTRUCTION

FORMATION  
TECHNIQUE

**C1059**

## Architectural Desktop - Niveau 2

### > OBJECTIF DE LA FORMATION

Connaître et maîtriser les techniques avancées d'Architectural Desktop.

### > CONTENU DE LA FORMATION

#### Éléments solides et groupes:

- Créer et modifier les éléments solides
- Outils pour créer des groupes d'éléments solides.

#### Planification des espaces et frontières:

- Planification des espaces
- Frontières.

#### Outils avancés d'Architectural Desktop:

- Planification des espaces
- Frontières
- Gestionnaire de contenu.

#### Personnalisation:

- Personnaliser les propriétés d'affichage
- Personnaliser le système de présentation.

Mise en pratique du projet.

### > PRE-REQUIS

Aucun.

# C1059



## > PEDAGOGIE

Concevez comme vous le souhaitez: avec son ensemble complet d'outils d'architecture, Autodesk Architectural Desktop vous permet de créer des projets à votre manière, en 2D, en 3D ou les deux, quelque soit la méthode que vous préférez utiliser: les conceptions basées sur des modèles ou les méthodes de dessin traditionnelles.

## > DUREE ET LIEU DE FORMATION

La formation est organisée sur 3 jours et se déroulera dans les installations de l'IFSB, de 8h00 à 16h30.

## > INSCRIPTION

En ligne sur le site [www.ifsb.lu](http://www.ifsb.lu)  
Par retour de la fiche d'identification.



PROJET COFINANCE  
PAR L'UNION EUROPEENNE

## CONTACT

[www.ifsb.lu](http://www.ifsb.lu)  
[formation@ifsb.lu](mailto:formation@ifsb.lu)

5, Zone d'Activités  
Economiques Krakelshaff  
L-3290 BETTEMBOURG

**T** > (352) 26 59 56  
**F** > (352) 26 59 07 44

## INFOS

PRÉ-REQUIS	Aucun
DURÉE	24 Heure(s)
LIEU	IFSB
QUAND	Sur demande et / ou selon la planification
RYTHME	Journée
LANGUE	Français
PUBLIC-CIBLE	Techniciens des Bureaux d'Etudes et des entreprises de Construction
PRIX	625,00 Eur. HTVA
PARTICIPANTS	6 minimum