



## AUTODESK REVIT



Durée  
**5 jours**



Date début prochaine  
session  
**sur inscription**



Nb places dispo.  
/



Langue  
/



### LIEU DE LA FORMATION

IFSB

**Référence** : M4012

**Formateurs** : Expert du domaine

**Effectif max** : 8 participants

**Langue** : FR

**Tarif** : 1.435,00 € HTVA



### ACCÈS AU LIEU DE FORMATION

INSTITUT DE FORMATION SECTORIEL  
DU BATIMENT SA.

## **PUBLIC CIBLÉ**

Technicien des bureaux d'études des entreprises de construction.

## **OBJECTIF**

Concept, principe, modélisation de la construction et gestion des étapes.

## **CONTENU DE LA FORMATION**

- Concepts et principes
- Murs, portes et fenêtres
- Dimensionnement et alignement
- Esquisse dans Revit
- Combiner des murs
- Créer des marches, des toits, des fenêtres, des groupes et des familles
- Couvrir des contraintes
- Le vitrage incliné
- Le rendu
- Créer un titleblock
- Les hachures
- Créer un symbole d'annotation.

## **PRÉ-REQUIS DE RECEVABILITÉ DE L'INSCRIPTION**

Aucun

## **PÉDAGOGIE**

Autodesk Revit permet aux professionnels du bâtiment d'améliorer la planification et la gestion des travaux grâce à la modélisation des étapes de la construction et à la production de rapports quantitatifs toujours coordonnés, pour des analyses et estimations de coût plus précises.

En outre, l'outil de modélisation de construction Autodesk Revit permet aux architectes et concepteurs de modéliser plus précisément les détails de leurs plans tout en augmentant sensiblement la productivité et en optimisant la planification des projets.