

OBJECTIFS	<p>Être capable de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prendre en main l'interface utilisateur et un environnement de projet • Démarrer un projet Revit (apprentissage des commandes et fonctions de base)
PUBLIC	Tout professionnel exerçant dans les secteurs du bâtiment et de la construction, tel que : architecte, architecte et décorateur d'intérieur, dessinateur en bâtiment, technicien en bâtiment, ingénieur...
CONTENU	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation de l'interface utilisateur et environnement de projet <ul style="list-style-type: none"> • Menu de l'application et options générales • Environnement des onglets du ruban • Barre d'outils d'accès rapide & Fonctions de la barre d'état • Arborescence de projets • Zone de dessin • Palette de propriétés & Sélecteur de type • Navigateur du système • Les différents types de fichiers • Les différents types de vues de l'arborescence de projets • Les disciplines et leur comportement dans l'arborescence de projet • Démarrage d'un premier projet Revit <ul style="list-style-type: none"> • Utilisation du gabarit architectural de Revit • Création de la structure d'un projet – Niveaux & Quadrillage • Création de murs génériques • Création de coupes de travail • Les gabarits de vue et leur comportement dans l'arborescence de projet • Les nomenclatures • Les feuilles • Les systèmes • Les pièces et les espaces • Les familles • Les quadrillages • Les niveaux • Visibilité & Graphisme • Les filtres • Réglage de la plage de vue • Utilisation des échelles et des niveaux de détail • Insertion de portes et fenêtres génériques • Copier des éléments vers un étage supérieur • Création de sols génériques • Placement du mobilier
PRÉ-REQUIS	Une bonne connaissance d'un logiciel CAO (AutoCAD, ArchiCAD, Vectorworks...) et des outils informatiques usuels.
MÉTHODES D'ENSEIGNEMENT	<p>Chaque apport théorique est suivi d'une phase de mise en pratique à travers des exercices appropriés.</p> <p>La formation est organisée sous la forme d'un atelier continu.</p> <p>La formation est animée par des formateurs professionnels architectes certifiés Autodesk et FSEA (Fédération suisse pour l'éducation des adultes).</p>
SUPPORT DE COURS	Tutoriels vidéos, accès valable 1 année.
ORGANISATION	La formation est organisée en groupe de 10 participants au maximum. Chaque participant dispose d'un poste de travail individuel adapté.
DURÉE	7 heures effectives réparties sur 1 journée.

REVIT ARCHITECTURE

CONCEPTION ARCHITECTURALE ET GESTION DE PROJET

INTRODUCTION ET PRISE EN MAIN

PAGE 2

HORAIRES Jours complets : 8h45 - 12h30 et 13h45 - 17h30.

DATES Se renseigner auprès de l'institut ou consulter notre site Internet.

PRIX Cours : Fr. 390.-
Support de cours (facultatif) Fr. 60.-
