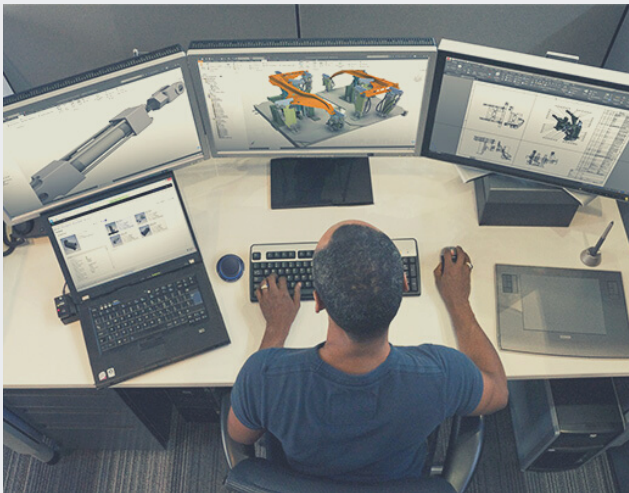


REVIT PROGRAMME DE FORMATION

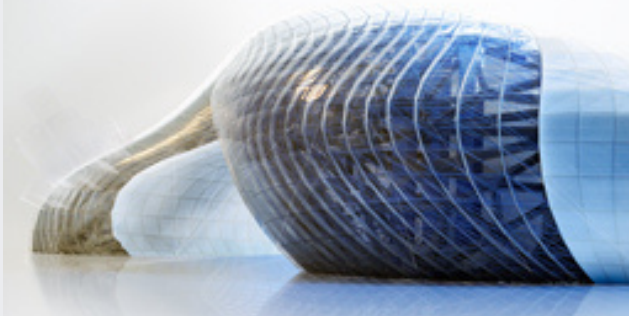


- PUBLIC CONCERNÉ : DESSINATEURS DES BUREAUX D'ÉTUDES BÂTIMENT, MÉCANICIENS, AUX CONSTRUCTEURS ET ARCHITECTES

- PRÉ REQUIS : LA CONNAISSANCE D'AUTOCAD 2D OU D'UN PROGRAMME SIMILAIRE EST RECOMMANDÉE.



R AUTODESK®
REVIT® 2022



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUE

- Maîtriser la conception base de projets Architecturaux sous Revit Architecture.

MNOTIONS FONDAMENTALES DU BIM - BUILDING INFORMATION MODEL :

- Qu'est-ce que le BIM ?
- Le Modèle de Données Architecturales
- Définition de paramétrique
- Les différents éléments de construction de REVIT
- Autodesk et Revit Architecture, Structure et MEP.

CONCEPTION DU SITE

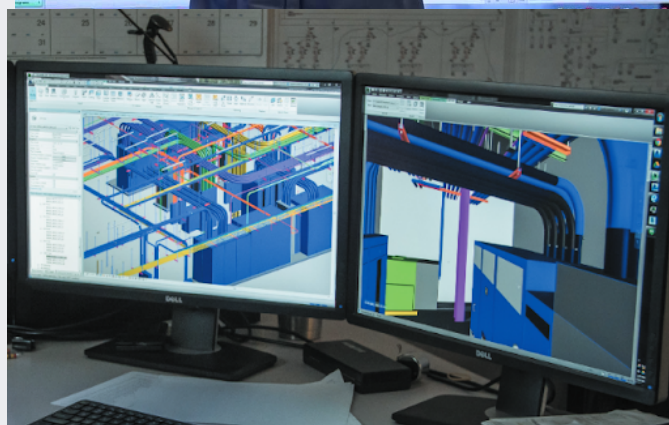
- Niveaux et quadrillages
- Verrouiller ou déverrouiller les éléments Organiser des bibliothèques et des répertoires projet
- Mettre en place un fichier gabarit Paramètres du dessin : Unités, épaisseurs de lignes et échelles
- Normes de conversion Revit-DWG

CONCEPTION DU SITE :

- Création des surfaces topographiques
- Modification des surfaces topographiques
- Composants de parking et site
- Emplacement et orientation du projet

L'INTERFACE UTILISATEUR DE REVIT :

- La barre d'outils d'accès rapide
- Le menu ruban (Ribbon)
- Le bouton de menu de l'application
- L'info center et l'aide
- L'explorateur de projets
- L'arborescence du projet
- La zone du dessin
- La barre d'état
- La barre des options
- La palette de propriétés
- Le sélecteur de type
- La barre de contrôle d'affichage
- Parcours des vues



DÉLAI D'ACCÈS À LA FORMATION :

Délai d'accès à la formation
traitement sous 48 heures.



ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES :

Vous pouvez aussi
contacter la MDPH de
votre région ou l'AGEFIPH
au 0800 111 009.



CONTACT :

☎ 01 81 51 64 63

✉ contact@boursedesformations.com