







18 rue Berjon 69009 Lyon



09 80 68 26 08



f3df.com



hello@f3df.com

Organisme de Formation N° 84691715969



## **Autodesk Revit**

Développer vos performances avec notre session de 14 heures sur Autodesk Revit Topographie. Créer, importer, modifier des terrains adaptés à vos maquettes numériques. Formation Certifiante et éligible CPF!

Eligibilité CPF: oui

Modalité d'enseignement : A distance

Rythme de l'action : plusieurs rythmes possibles

Nom de la certification : Concevoir des projets techniques avec des outils et logiciels de CAO

3D

Code de certification: RS7249

Code formation (sku): 2032

Nombre de stagiaire max: 12

Public visé: Architectes, Dessinateurs, Projeteurs, Ingénieurs, Topographes, Géomètres,

Demandeurs d'emploi, et tous professionnels du bâtiment

Durée: 14

Type de parcours : Formation

Objectifs pédagogiques :

- Savoir importer une topographie dans Revit
- Maîtriser la création de la topographie en lien avec le projet de bâtiment.

### Points forts:

- Formation axée sur des projets
- Obtenez la Certification ICDL + Certification Officielle Autodesk
- Formateurs Certifiés Autodesk

# PROGRAMME PEDAGOGIQUE:

**Module 1** 





Système de coordonnées Point interne Point de base de projet Point de topographie

#### Module 2

Topographie Import de données Création de topographie Outils d'édition de site Outils d'annotation

#### Module 3

Familles liées au site Les catégories et options de famille

#### Module 4

Coordonnées partagées Méthodes avec fichiers liés

#### Module 5

Liaison avec Infraworks Présentation d'infraworks Import de données Revit dans Infraworks

Description des moyens pédagogiques mis en œuvre : La formation alterne théories et exercices pratiques, qui sont ensuite corrigés par un instructeur. L'apprenant dispose d'un espace personnel avec son carnet de note ainsi que son pourcentage d'avancement. La session en classe virtuelle vous permettra d'apprendre et de mettre en pratique avec un formateur certifié.

**Description des moyens techniques mis en œuvre :** Classe virtuelle réalisée avec l'outils professionnel ZOOM https://zoom.us/ permettant : Visioconférence Partage d'écrans des participants / formateurs Prise en main à distance pour aide

**Description de l'accompagnement pédagogique :** Vous participez à la session Revit Topographie en classe virtuelle, dans laquelle vous apprendrez l'ensemble des points du programme avec notre formateur certifié.

**Description des modalités d'évaluation :** TEST d'entrée en formation : pour évaluer vos compétences en amont de la formation TEST d'entraînement : disponible à tout moment, pour évaluer vos compétences, et vous entraîner pour le passage de la certification TEST de certification : pour valider votre montée en compétence, à réaliser pendant votre période administrative de formation, à distance. Evaluation à chaud : questionnaire de satisfaction à compléter en fin de formation Vous recevrez par Email votre Attestation de réalisation, une fois la formation terminée.

**Accueil des publics en situation de handicap :** Un accompagnement spécifique est proposé afin d'évaluer la pertinence des moyens mis en œuvre et de les adapter. Pour plus d'informations contactez-nous au 09 80 68 26 08.

Demander un devis

**Inscription CPF**