




 18 rue Berjon
69009 Lyon

 09 80 68 26 08

 f3df.com

 hello@f3df.com

Organisme de Formation
N° 84691715969

CONCEVOIR AVEC REVIT

Certification ICDL - Formation Revit Architecture

Apprenez Autodesk Revit grâce à notre formation de 100 heures disponible sur notre plateforme e-learning. Suivez la formation en fonction de votre emploi du temps. Formation Certifiante et éligible CPF !

Eligibilité CPF : Oui

Modalité d'enseignement : E-learning

Modalité d'entrée ou de sortie : permanente

Rythme de l'action : plusieurs rythmes possibles

Nom de la certification : ICDL - Utilisation d'un logiciel de CAO 3D inscrite au RS5191

Frais de certification : inclus

Code formation (sku) : 2001

nombre de stagiaire max : Non concerné

Public visé : Architectes, Dessinateurs, Projeteurs, Ingénieurs, Demandeur d'emploi, tous professionnels du bâtiment

Objectifs pédagogiques :

- Appréhender le fonctionnement de la Maquette Numérique, ses exigences et contraintes.
- Maîtriser les outils de modélisation et de modification
- Exploiter les données issues de la maquette

Prérequis :

- Maîtriser l'outil informatique (Windows)
- Avoir un ordinateur avec les spécificités requises minimum : <https://www.f3df.com/blog/configuration-requise-pour-revit-2023/>
- Avoir une connexion Internet
- Avoir une Licence Autodesk Revit (Education, Essai, Abonnement)
- Avoir connaissance du dessin technique

Durée : 100 heures

Points forts :

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

Résultats attendus : Obtention de la certification ICDL - Utilisation d'un logiciel de CAO 3D

Type de parcours : Mixte

Modalités d'admissions : Admission après entretien

PROGRAMME PEDAGOGIQUE :

1. Revit – Mon premier projet
2. Revit – Bâtiment tertiaire
3. Revit – Familles Paramétriques
4. Revit – Création d'un gabarit
5. Revit – Graphisme Avancé
6. Revit – Design d'intérieur
7. Revit – Escaliers et gardes corps

Description des moyens pédagogiques mis en œuvre : Les modules alternent 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.

Description des moyens techniques mis en œuvre :

Plateforme F3DF Elearning <https://matrix.f3df.com> :

- Prise de RDV avec un Conseiller pédagogique
- Outils de discussion interne à la plateforme
- Centre d'assistance
- Forum

Description de l'accompagnement pédagogique :

Vous réaliserez les modules E-learning selon un ordre de niveau défini pour faciliter votre montée en compétence.

Vous apprendrez Revit grâce à des vidéos théoriques, des ressources, des textes, des quiz, ainsi que des exercices pratiques.

Pour valider vos compétences, vous devrez soumettre un projet selon un cahier des charges donnés qui sera noté.

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.
- **Évaluation à chaud** : à compléter en fin de formation

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 contacter nous au 09 80 68 26 08

Demander un devis

Inscription CPF