







Programme de la formation

Revit MEP + CVC (Mécanique, Electricité, Plomberie) - 35 h

-  En groupe sur site
-  35 heures sur 5 jour(s)
-  Tout public · De 1 à 6 participants
-  2 400 € Net de taxe par participant
-  Éligible au CPF (Code : 119668)
-  Formation certifiante [RS7249](#) attribuée par France Compétences

Description courte

Cette action a pour objectif en introduction de présenter l'écosystème et l'environnement général du BIM en France, les atouts et les contraintes, de connaître de l'interface Revit de faire un focus sur les outils MEP intégrés pour être en mesure de travailler comme technicien BIM sur les fluides.

Profil des participants

tous public

Prérequis

Connaissance des métier Mep et de la CAO

Objectifs

Initiation au BIM MEP avec le logiciel Revit

Aptitudes et compétences visées / attestées

Les compétences professionnelles visées à l'issue de cette formation sont de :

- D'avoir une connaissance générale de l'environnement et de l'écosystème BIM
- De connaître les formats, les méthodes, et les outils utilisés qui gravitent autour du BIM, le cloud, et de disposer les clés pour travailler sur des projets MEP
- D'apprendre la logique du BIM (Building Information Mödling), et de maîtriser la méthodologie sur Revit, l'organisation du projet, les fonctions essentielles.
- D'apprendre à travailler avec les outils MEP intégré à Revit, et de comprendre le travail en équipe ('Collaboration Interne et Externe)
- D'être initié à la création de gabarit de travail et aux familles et aux plug Revit MEP

Contenu

LE MEP ETANT TRES VASTE, CE PROGRAMME EXHAUSTIF D'INITIATION EST A ADAPTER A LA SPECIALITE, (CHAUFFAGE, ELECTRICITE OU PLOMBERIE).

I- COMPRENDRE L'ECHOSYSTEME BIM

II- LES OUTILS, L'INTERFACE & LA MODELISATION SUR REVIT

III- FOCUS SUR LES OUTILS MEP/CVC REVIT

Pédagogie et organisation

Nos formations se déroulent en petit groupe 3, 4 apprenants (15 dans les autres centres) ils sont ainsi directement opérationnels pour un poste de Modeleur BIM/Revit à la sortie de la formation.

Ils sont accompagnés par un architecte DPLG expérimenté en exercice, expert BIM/Revit certifié professionnel par Autodesk qui connaît bien le métier et les outils BIM importants. Il s'appuie sur des exercices et des pratiques opérationnelles, et non seulement théoriques, il y a plus de 10 exercices et ateliers avec des corrections collectives. Les apprenants sont en immersion complète logiciel durant les 5 jours de formation.

Positionnement et Modalités d'évaluation des acquis

QCM et entretien

Mode de validation

Exercices en fin de formation, évaluation

Financements possibles

France travail, OPCO, CPF, privé

Référent handicap

PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP : (*mise en place de compensation...*)

Contact : Référent handicap 02 51 84 95 55 / 06 28 70 45 28 / nadiahadjeri@cadresenmission.com

Intervenant

Alfred CHALLOUB, Architecte actuellement en exercice, inscrit à l'ordre des architectes d'Ile-de-France, Expert BIM Revit certifié professionnel par Autodesk.

Évaluations

2 inscriptions depuis le 16/03/2026

Taux d'acquisition des compétences :  **80 %** (2 évaluations)

Satisfaction des apprenants :  **4.5/5** (2 évaluations)