

Métier / technique

National

Toute division

REVIT Perfectionnement

Objectifs

- Perfectionner ses connaissances sur l'outil REVIT

Durée

14 heures 2 jours

Nombre de

participants

De 4 à 8 participants

En présentiel

Tarif

Contactez votre responsable formation RH pour plus d'informations

Activités

Toute activité

Level

National

Aperçu

Programme

1er Jour :

- Introduction sur les familles de Revit
- Création famille simple et complexe
- Arborescence du projet

2ème Jour :

- Travail collaboratif
- Paramètres partagés
- Création des volumes
- Surface Topographique
- Révisions des feuilles et monté d'indice

Méthodes pédagogiques

Alternance de méthodes "Démonstration" et "Application"

Evaluation

Attestation de formation

Ressources pédagogiques

Livret stagiaire

Pour qui ?

Public concerné

Architecte, Chargé ingén.études.méthode, Dessinateur / Projeteur, Directeur ingén.études.méthode, Ingénieur / Technicien Méthodes

Prérequis

Connaître et pratiquer déjà le logiciel REVIT

Informations pratiques

Centres CESAME qui dispensent la formation

- Le CESAME Sud-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Centre-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Île-de-France Nanterre [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Ouest [Télécharger le livret d'accueil](#)
- Le CESAME Rouen (antenne de Boufféré)
- Le CESAME Nord-Est [Télécharger le livret d'accueil](#)

Lieu de formation

France entière

Délais d'accès à la formation

Rapprochez-vous de votre responsable formation RH

Modalités d'accès et d'accueil

Référez-vous au livret d'accueil de votre centre CESAME et aux conditions sanitaires en vigueur

Note :

Formations plus approfondies sur demande



Le CESAME est également engagé dans une démarche handi'accueillante. Vos centres de formation CESAME sont engagés dans une démarche handi' accueillante. Nous sommes à votre disposition pour tout besoin d'amélioration de vos conditions d'accès à la formation, qu'elles soient physiques, sensorielles, matérielles ou pédagogiques

SIRET

380 448 944 00211

NDA

11 92 11594 92