

# Programme de formation :

Mise à jour : Février 2024



# **Aspects pratiques:**

#### **Publics visés:**

Cette formation est destinée aux architectes, architectes d'intérieur, bureaux d'études, chefs d'agence, chefs de projet, dessinateur ou projeteurs/modeleurs.

#### Prérequis:

Une bonne connaissance de l'environnement informatique est indispensable.

Être un professionnel métier en capacité de développer un projet suivant toutes ses phases de productions. Les stagiaires sont déjà pratiquants de REVIT. Ils ont pris connaissance de l'intérêt et de la nécessité d'être formés au processus BIM (Building Information Modeling).

#### Durée et horaires :

La formation s'exécutera sur un rythme « en discontinu » sur <u>3 journées de 7 heures</u> chacune, organisée selon le planning établi avec le client.

Pour un total de 21 Heures de formation par stagiaires.

Horaires: 9h00-12h30 puis 13h30-17h00 (le déjeuner sera libre).

#### Aspects administratifs:

Fiche de renseignements à compléter en amont.

Convention à signer en amont de formation.

Emargements par demi-journée pour le présentiel, attestation d'assiduité en cas de distanciel (basée sur les productions et/ou les enregistrements de la classe virtuelle).

# Modalités et délais d'accès :

En intra-entreprise - Action planifiée en concertation avec l'entreprise.

En inter-entreprise - Action organisée par session de formation

#### Organisation et fonctionnement de la formation :

La formation se déroulera soit dans les locaux du client, soit en « présentiel » dans les locaux de eBIM au **76A rue Juliette Dodu - 97400 Saint-Denis.** 

# Accessibilité aux personnes handicapées :

En cas de formation réalisée en présentiel et avec location de salle, les locaux sont garantis accessibles aux PMR.

Autres handicaps, nous contacter pour mise en place des moyens de compensation.

#### Тэ

76A Rue Juliette Dodu 97400 Saint-Denis

Prestataire d'action de

« Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro

auprès du Préfet de Région

DATA dock: id 0065423

La certification qualité a été

délivrée au titre de la catégorie

04 97 31 52 497

de La Réunion »

d'action suivante :

Formation

SIRET: 822 697 08200029

# Formateurs:

aplassard@ebim-ing.fr 06 92 65 10 20

Secrétariat Formation :

nrover@ebim-ing.fr

06 92 79 63 87

02 62 83 83 94

# Tarif:

TWITT I				
Tarif :	Individuelle	De 2 à 3 personnes Remise 10%	De 4 à 6 personnes Remise 20%	
Heure / Stagiaire Stage / Stagiaire	76.19 € ht / h / s 1 600,00 € ht	68.57 € ht / h / s 1 440.00 € ht	60.95 € ht / h / s 1 280,00 € ht	

Le coût par heure de formation par stagiaire est de 76.19 € HT.

Soit, par stagiaire, un coût de :

TOTAL HT	1 600,00 €
TVA à 8,5%	136,00 €
TOTAL TTC	1 736,00 €

Page 1/4



# **Programme** de formation:

Mise à jour : Février 2024



# Aspects pédagogiques :

### Movens techniques et humains :

- Formateur : Arnaud PLASSARD gérant de eBIM ingénierie en qualité de BIM Manager et formateur en Processus BIM. Diplôme d'ingénieur et de BIM Manager ESTP/ENPC.
- Licence logicielle de l'organisme : Suite Autodesk AEC ArchiCAD BIM collab zoom - SketchUp - KROQI
- Utilisation de Zoom Meet Team's Skype en cas de formation distancielle

### Moyens techniques et d'encadrement mis en œuvre :

Formation intra-entreprises réalisées dans les locaux de la société cliente impliquent l'utilisation des ressources matérielles de la société cliente (ordinateur avec logiciel installé) ainsi qu'un accès à internet à tous les participants (Formateur inclus).

#### Méthodes pédagogiques mobilisées :

- Alternance de méthodes affirmatives, interrogatives et actives
- Ressources de type formatives, évaluatives, de synthèses, de soutien, de mémorisation...
- Alternance entre présentation de concepts par le formateur et de mise en application par les apprenants sous forme d'exercices concrets et encadrés. Des supports pédagogiques dématérialisées seront remis aux participants au cours des séances.

#### Modalités d'évaluation :

- Des acquis:
  - Fiche de renseignements en amont et questions.
  - Evaluations formatives réalisées à l'aide de grilles critériées.
  - Attestation de fin de formation mentionnant l'atteinte des objectifs de la formation.
- Evaluation satisfaction.
- Rédaction d'un bilan d'action remis au commanditaire.

Prestataire d'action de Formation « Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 04 97 31 52 497 auprès du Préfet de Région de La Réunion »

DATA dock: id 0065423

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : **ACTIONS DE FORMATION** 

76A Rue Juliette Dodu 97400 Saint-Denis

SIRET: 822 697 08200029

Formateurs:

aplassard@ebim-ing.fr

06 92 65 10 20

Secrétariat Formation :

nrover@ebim-ing.fr

06 92 79 63 87

02 62 83 83 94

Page 2/4



# Programme de formation :

Mise à jour : Février 2024



# Objectifs de formation :

- Apprendre à géoréférencer une maquette numérique.
- Maîtriser les fonctionnalités collaboratives de projet sur un ou plusieurs modèles.
- Structurer et qualifier les maquettes numériques pour permettre un processus de travail collaboratif avec les différents intervenants d'un projet mené en BIM.
- Savoir utiliser les formats IFC et BCF (Post-it BIM) dans REVIT.
- Maîtriser les fonctionnalités avancées des propriétés et des nomenclatures.
- Comprendre le lien vers les autres outils de la suite Autodesk.

## Contenu de l'action de formation :

Le contenu de la formation est avant tout une formule sur mesure et à la carte. Le programme ci-dessous est global, il regroupe les thèmes et outils fréquemment abordés en formation. Ce programme sera modulé selon les exigences des stagiaires, identifiées à partir du questionnaire préformation et présentées en début de stage.

#### Préambule:

- Définition du BIM
- Définition des rôles et acteurs dans un projet BIM
- Niveaux de Développement (LOD) et d'information (LOI)
- Convention BIM
- Présentation des outils du BIM (Suite Autodesk AEC, Visionneuse IFC, plateforme collaborative, format BCF)
- Définition du format IFC
- Définition d'un nuage de points

#### Au démarrage du projet :

- Travail à partir de plan DWG :
  - Nettoyage des DWG
  - Intégration des DWG dans Revit
  - Géoréférencement / géolocalisation
  - Orientation vers le Nord projet
  - Création d'un conteneur DWG
- Travail à partir d'une maquette IFC :
  - Vérification de la maquette IFC avant intégration
  - Traduire un IFC pour une utilisation dans REVIT
  - Méthode de copier/contrôler
  - Récupérer le géoréférencement d'un IFC

Prestataire d'action de Formation « Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 04 97 31 52 497 auprès du Préfet de Région de La Réunion »

DATA dock: id 0065423

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : ACTIONS DE FORMATION

76A Rue Juliette Dodu 97400 Saint-Denis

SIRET: 822 697 08200029

Formateurs:

aplassard@ebim-ing.fr

06 92 65 10 20

**Secrétariat Formation:** 

nroyer@ebim-ing.fr

06 92 79 63 87 02 62 83 83 94



# Programme de formation :

Mise à jour : Février 2024



# Les bonnes pratiques de modélisation :

- Découpage d'un projet :
  - Règles générales
  - Lier les maquettes des autres lots
  - La méthode des sous-projets
  - · Méthode des fichiers centraux
- La modélisation par lots :
  - Bonnes pratiques pour les lots Structure/Charpente
  - Bonnes pratiques pour les lots Fluides
  - Bonnes pratiques pour la création des familles
  - Modélisation du site à partir d'un relevé géomètre
  - Ajout des paramètres partagés
- Travail à partir d'un relevé de l'existant :
  - Intégration d'un nuage de points dans REVIT
  - Les bonnes pratiques de modélisation à partir d'un nuage de points
  - Création des filtres de phases
  - Vérification et intégration d'une maquette de l'existant dans REVIT

#### Publication des modèles :

- Edition des livrables :
  - · Création d'un fichier site
  - Cartouche paramétrable
  - Ajout des informations projet
  - Paramétrage des nomenclatures
  - Export des DWG et nomenclatures
  - Partage du modèle REVIT vers l'extérieur
- Export IFC:
  - Mappage IFC
  - Création d'une vue d'export 3D
  - Paramétrage du configurateur d'export IFC
  - Vérification d'un IFC dans une visionneuse avant intégration

#### Coordination des modèles :

- Utilisation des fichiers BCF dans REVIT
- Lien vers Navisworks (Détection de clashs, 4D,5D)
- Lien vers Infraworks

# **APPLICATION**

- Questions /réponses et révisions sur l'ensemble du stage
- Application des thèmes de formation aux projets de l'agence

Prestataire d'action de Formation « Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 04 97 31 52 497 auprès du Préfet de Région de La Réunion »

DATA dock: id 0065423

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : ACTIONS DE FORMATION

76A Rue Juliette Dodu 97400 Saint-Denis

SIRET: 822 697 08200029

Formateurs:

aplassard@ebim-ing.fr

06 92 65 10 20

**Secrétariat Formation:** 

nroyer@ebim-ing.fr

06 92 79 63 87 02 62 83 83 94