





Concevoir, collaborer, coordonner

SES MISSIONS

- Interagir avec de nombreux acteurs, le BIM (building information modeling) étant une méthode de travail basée sur la collaboration autour d'une maquette numérique.
- Répondre aux nouveaux enjeux de la filière en lien avec sa transition numérique.
- Mettre en place les processus BIM au sein de son entreprise.
- Concevoir ou modifier tout ou partie d'une des maquettes du projet.
- Accompagner les acteurs du projet afin d'utiliser efficacement le BIM.
- Garantir le respect des processus BIM.
- Assurer la veille technologique et réglementaire.

SES SPÉCIALITÉS

- BIM modeleur.
- BIM coordinateur.
- Chef de projet BIM.



Comment y arriver?

DIPLÔMES

- Bac + 2. bac + 3*.
- Master génie civil construction*.
- Diplôme d'État d'architecte*.
- Diplôme d'ingénieur de la construction*.
- Mastère spécialisé BIM.
- * Formations intégrant une composante BIM ou complétées par une spécialisation.



Et l'avenir dans tout ça?

Avec l'évolution des méthodes et la digitalisation croissante du secteur du bâtiment, le métier de référent BIM a de beaux jours devant lui.

SI VOUS AVEZ CES COMPÉTENCES, CE MÉTIER EST FAIT POUR VOUS!

- ✓ Appétence pour la technique, le numérique et les nouvelles technologies.
- Appétence générale pour les métiers de la construction.
- Compétences organisationnelles.
- ✓ Capacités d'analyse, de logique et de synthèse.
- ✓ Intelligence relationnelle et aisance à l'oral.
- Goût pour le travail collaboratif.



VOUS ALLEZ AIMER:

- Collaborer avec de nombreux acteurs.
- ✓ Travailler avec des technologies innovantes.
- ✓ Acquérir une vision globale des projets.
- ✓ Participer à la transition numérique du secteur.
- Développer et acquérir des compétences transverses.





Vous pourriez aussi aimer:

- > Dessinateur-projeteur bâtiment
- > Ingénieur du bâtiment
- > Responsable des études techniques