

## Fiche de poste modelleur métreur H/F



BMF est depuis plus de 30 ans un acteur national majeur du **conseil en économie et management de projets** impliqué dans la conception et la réalisation de projets de bâtiments ambitieux, aux côtés des plus grands architectes.

La société, forte de 50 collaborateurs, propose une approche globale de la maîtrise économique aux différents stades du développement des projets: programmation, conception et exécution.

Reconnue pour nos interventions au service de projets à fortes ambitions architecturales, nous participons aux opérations les plus prestigieuses sur le plan national (Rénovation du Grand Palais à Paris, Création de la Fondation LUMA à Arles avec Frank Gehry, Rénovation des bureaux de Cartier à Paris, réalisation des bureaux d'Yves Saint Laurent, rénovation de la Samaritaine...) et nous collaborons avec les architectes nationaux et internationaux les plus renommés.

Vous aimez les grands projets, vous êtes sensible à l'architecture et aux bâtiments exceptionnels, vous voulez exprimer vos talents sur des opérations extraordinaires, venez nous rencontrer !

### Description des principales missions

- Exploiter les maquettes numériques (IFC ou RVT) transmises par les architectes, les ajuster si besoin pour permettre le suivi de l'économie du projet
- Modéliser en 3D sur notre logiciel métiers (ATTIC) les plans 2D architecte
- Etablir sur la base de ces modélisations 3D les principales quantités des projets en vue du montage de l'estimation. En fonction de la phase d'étude, les quantités sont extraites soit par ensemble fonctionnel, soit selon les cadres DPGF
- Gérer les maquettes sous ATTIC ou Revit pour les projets qui suivent un processus BIM
  - Participer au développement du processus BIM selon les niveaux d'intervention définis pour l'économiste aux différentes phases
  - Travailler en collaboration avec l'architecte pour assurer le respect du processus BIM
  - Gérer la maquette « économie » (gestion des erreurs, retour à l'architecte, intégration des paramètres économiques, mise à jour des maquettes)
- Participer au développement du processus BIM au sein du bureau (méthode, outils, objectifs)

Dans le cadre de ces missions, vous serez rattaché(e) au Responsable du Pôle Métrés-BIM de l'entreprise.

### Compétences techniques attendues

- Bonne connaissance technique de l'ensemble des composantes d'un bâtiment
- Bonne maîtrise de la lecture et compréhension des plans architecte

- Bonne connaissance de la production des différents documents permettant de structurer les projets (esquisse, avant-projet sommaire (APS), avant-projet détaillé (APD), études projet (PRO), dossier de consultation des entreprises (DCE), détail quantitatif estimatif (DQE), cahier des clauses techniques particulières (CCTP)
- Maîtrise des outils informatiques (EXCEL, WORD, ...) et éventuellement des logiciels ATTIC, Revit,, Autocad, DevisOC

### Qualités personnelles requises

- Capacité à acquérir rapidement une très bonne connaissance de l'entreprise, de ses activités et de son environnement
- Sens de la rigueur et précision : vous devrez pouvoir expliquer votre travail jusqu'au moindre détail
- Très bonnes prédispositions à la communication, à la pédagogie et au reporting : vous collaborerez avec des interlocuteurs variés
- Goût pour les chiffres assorti d'une bonne capacité d'analyse et de synthèse
- Goût du contact, mobilité et adaptabilité : vous serez amené(e) à rencontrer de nombreux interlocuteurs aux profils très diversifiés
- Engagement aux côtés de nos clients pour mener à bien les projets

### Formation/expérience

BAC +2/3 en bâtiment ou en économie de la construction, idéalement avec expérience de 1 année minimum chez un architecte, dans un bureau d'ingénierie ou dans une entreprise

### Localisation du poste/conditions de travail

Nord de Grenoble

Charte de télétravail en vigueur au sein de l'entreprise