

## Notre Société

Issu de l'incubateur d'entreprise de Centrale Paris, Avenir Investir est un bureau de conception environnemental, spécialisé dans la **conception de bâtiments à très faible consommations énergétiques**.

Avenir Investir intervient en qualité de maître d'œuvre ou d'assistant à la maîtrise d'ouvrage pour la réalisation d'opérations exemplaires dans le cadre de certifications **HQE, H&E, HQE Exploitation**, et/ou labellisation engageant la performance énergétique de l'ouvrage : **BBC Effinergie, Minergie, Passivhaus**.

Dans le cadre de notre fort développement, nous recherchons un(e) ingénieur(e) MOE Rénovation, **spécialiste des démarches de réhabilitations** dans du logement collectif ou logement social, ainsi que sur des problématiques tertiaires.

## Mission

**Chargé de projet en MOE**, vous piloterez des opérations de réhabilitation de bâtiments

Vous serez amenés à proposer et mettre en œuvre des **solutions techniquement innovantes et économiquement crédibles** pour les projets que vous suivrez.

Vous implémenterez ces solutions à l'aide d'outils de STD, de Simulation réglementaire de type RT et de calculs simplifiés.

Vous réaliserez des études technico-économiques pour les **scénarii** retenus, présenterez les résultats lors de **réunions de conception**, et enfin effectuerez le **suivi de chantier**.

Vous dimensionnerez les systèmes des lots fluides et rédigerez les CCTP.

Rattaché au Directeur Technique, vous aurez à terme l'entière responsabilité des opérations de MOE Réhabilitation et gèrerez à terme votre propre équipe.

## Profil

Diplômé d'une Ecole d'Ingénieur ou de cursus universitaire équivalent, vous justifiez impérativement d'une **première expérience réussie en BET ou en génie civil sur des opérations de réhabilitation d'au moins 2 ans**.

Vous maîtrisez :

- les logiciels de Simulation Thermique Dynamique (STD) : C+P et TRNSYS
- les logiciels de Règlementation Thermique (RT) : ClimaWin de préférence.
- Les méthodes de dimensionnement des systèmes fluides dans les bâtiments de logements et tertiaires
- La rédaction des lots CVC, Courants Forts-Courants Faibles, et plomberie des CCTP en phase DCE.
- La réalité du chantier et l'organisation de son suivi : le vocabulaire propre au monde du bâtiment et la relation entre les différents acteurs composant une équipe de maîtrise d'œuvre.

**Autonome, proactif et créatif**, vous disposez d'un intérêt marqué pour les problématiques environnementales en particulier dans la rénovation de bâtiments.

Votre connaissance du monde du bâtiment et votre maîtrise des **ordres de grandeurs** relatifs à la maîtrise de l'énergie, vous permet d'acquérir une grande efficacité dans votre travail.

Vous aimez travailler en **équipe pluridisciplinaire** d'architectes, de bureaux de contrôles, et de maîtrise d'ouvrage et considérez que le travail **sous contraintes** (technique, budgétaire...) est source de créativité et d'épanouissement.

Volontaire, communicatif, et doué d'une très bonne **qualité relationnelle**, vous êtes sensible à la démarche d'innovation et à la transmission de votre savoir-faire à vos équipes

## Rémunération

Selon profil, à négocier. **CDI à pourvoir en permanence**. Poste Basé à Châtenay-Malabry (92).

Pour candidater, envoyez votre CV et une lettre de motivation à :

**rh@avenir-investir.fr** en précisant la référence REF-AI02