

**Néomix, filiale de Bordeaux Métropole Énergies,
Groupe reconnu au niveau Régional, s'agrandit.**

Son activité, commercialisée sous la marque « **FACIRENOV** », dédiée à la rénovation énergétique des bâtiments est en pleine expansion. Nous recherchons un/une :

« Chargé(e) d'étude rénovation énergétique » en stage de fin d'études

Passionné(e) par l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, et attiré(e) par un secteur en plein essor, rejoignez notre équipe jeune, ambitieuse et à l'esprit « startup ».

Au sein de l'équipe Facirénov vous contribuerez à accompagner la rénovation énergétique auprès des copropriétés.

Vous accompagnerez un(e) chargé(e) d'étude confirmé(e) dans la prise en charge :

- Des Diagnostics Techniques globaux (DTG) et audits énergétiques en assurant :
 - La gestion des projets et l'établissement des questionnaires
 - La visite des parties communes et d'un échantillon d'appartements de la copropriété
 - La réalisation de calcul thermique à l'aide d'un logiciel dédié (Pléiade)
 - La rédaction des rapports et la présentation en Assemblée Générale des copropriétés ou auprès de nos clients tertiaires

Vous évoluerez au sein d'une équipe d'une dizaine de collaborateurs et vous serez au cœur du processus de développement de projets stratégiques sur la rénovation énergétique sur le secteur métropolitain Bordelais.

Profil recherché :

Stage de fin d'études ingénieur ou équivalent (Bac +5) liées à la rénovation ou à la performance énergétique du bâtiment, vous possédez :

Une expérience en bureau d'études, en installation ou exploitation génie climatique.

Vous maîtrisez le pack Office et le logiciel de simulation thermique Pléiades serait un atout.

Vous possédez une bonne aisance orale et écrite, de l'autonomie et de l'empathie.

Poste basé au 185 Boulevard du Maréchal Leclerc, 33000 Bordeaux

Déplacements fréquents sur la Métropole (permis B nécessaire)

Rémunération : Salaire légal en vigueur

Si vous êtes prêt avec nous à contribuer à l'ambition de la ville de Bordeaux de devenir l'une des premières métropoles à énergie positive à l'horizon 2050, n'attendez plus :

Envoyez-nous votre candidature à : **recrutement@bm-energies.com**