

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

Son activité, dédiée au développement des énergies renouvelables et en particulier de projets solaires photovoltaïque est en pleine expansion. Nous recherchons un/une :

« Chargé(e) de développement de l'autoconsommation collective photovoltaïque »
en stage de fin d'études

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

Au sein du Pôle en charge de l'activité « photovoltaïque » vous contribuerez à créer notre modèle opérationnel de valorisation de l'électricité dans le cadre d'autoconsommation collective (ACC).

Ainsi, vous serez en charge :

- De réaliser un état des lieux de l'ACC en France :
 - Contexte réglementaire ;
 - Benchmark des offres concurrentes existantes ;
 - Identification et évaluation des outils existants.
- De définir un mode opératoire de mise en œuvre de projets en ACC :
 - Identification du potentiel ;
 - Evaluation du modèle économique et politique de tarification ;
 - Process de mise en œuvre : recrutement des bénéficiaires de l'ACC, création et gestion de la personne morale organisatrice...
- Pour chacun des projets construits ou en cours de développement :
 - Evaluer l'opportunité de valoriser tout ou partie de l'électricité en ACC : possibilité juridique et économique ;
 - Réaliser les Business Plan associés ;
 - Définir un plan de prospection et accompagner la commercialisation de l'offre.

En complément, et en fonction de votre charge de travail,

Vous serez amenés à accompagner les équipes de développement photovoltaïque dans leurs missions :

- Réalisation pré-études et de chiffrages ;
- Réaliser les études techniques de dimensionnement des projets (gisement, raccordement au réseau...);
- Préparer l'obtention de toutes les autorisations administratives nécessaires aux projets.

Vous évoluerez au sein d'une équipe d'une équipe soudée et dynamique souhaitant contribuer à l'atteinte d'un territoire à énergie positive.

Profil recherché :

Stage de fin d'études ingénieur ou équivalent (Bac +5) lié aux énergies renouvelables et au photovoltaïque ; une double compétence ingénierie et management / économie serait apprécié.

Vous possédez :

- Une connaissance du secteur de l'énergie, vous êtes passionné par les énergies renouvelables ;
- Un esprit d'initiative et une capacité à résoudre les problèmes ;
- Une maîtrise des outils informatiques – une connaissance d'Archelios est un plus ;
- Des capacités d'analyse et de synthèse ;
- 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**