

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

Son activité, commercialisée par sa filiale « **Néomix** », dédiée au développement des énergies renouvelables est en pleine expansion. Nous recherchons un/une :

**« Responsable technique photovoltaïque ».**

Passionné(e) par les énergies renouvelables, et attiré(e) par un secteur en plein essor, rejoignez notre équipe jeune, ambitieuse et volontaire.

Au sein du Pôle en charge de l'activité « Transition énergétique » vous contribuerez à accompagner le développement du photovoltaïque que ce soit pour des centrales au sol, en toitures ou en ombrières.

Vous serez en charge :

D'appuyer les équipes commerciales dans la formalisation des offres :

- Réalisation de pré-études de faisabilité projets (gisement, raccordement au réseau, PLU...);
- Chiffrage économique des offres à partir de business plans.

De développer un portefeuille de projets :

- Analyse des contraintes réglementaires, techniques et administratives ;
- Coordination des études thématiques (structures, environnementales, paysagères...);
- Obtention de toutes les autorisations administratives (permis de construire, autorisation environnementale unique, défrichement, dérogation espèces protégées, loi sur l'eau...);
- Consultation des entreprises et suivi des travaux en étroite collaboration avec les intervenants de la construction, du raccordement et de l'exploitation/maintenance ;
- Pilotage économique des projets, suivi de la qualité et du planning du projet.

De contribuer au rayonnement de notre filiale Néomix :

- Représentation de l'entreprise auprès des parties prenantes, en particulier l'organisation et l'animation de réunions et de manifestations d'information ;
- Veille technologique des produits (panneaux et systèmes de fixation sous Atex et ETN) et veille juridique des différents modes contractuels.

De participer à la réussite de Néomix et de sa montée en compétence :

- Gestion du périmètre des projets avec une grande autonomie dans le cadre des objectifs définis en concertation avec la direction ;
- Encadrement d'un ingénieur photovoltaïque (fixation des objectifs, accompagnement et suivi).

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

**Profil recherché :**

Diplômé de l'enseignement supérieur technique bac +5 (école d'ingénieur, master technique...) vous possédez :

- Une expérience significative (5 ans minimum) sur un poste technique similaire et la maîtrise des outils associés (calepinage, BP, ...)
- Une connaissance du secteur de l'énergie, des collectivités et vous êtes passionné par les énergies renouvelables ;
- Un esprit d'initiative et une capacité à résoudre les problèmes ;
- Une bonne aisance orale et écrite, de l'autonomie et de l'empathie ;
- Une bonne connaissance des acteurs locaux du monde photovoltaïque (électriciens, poseurs, constructeurs métalliques...) serait appréciée.

Poste basé à Bordeaux, déplacements sur la Gironde (permis B nécessaire)

*Rémunération : selon profil et expérience*

**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](mailto:recrutement@bm-energies.com)**