



Chef de Projet (H/F)
Expert(e) raccordement – Pré-construction et Business Development

A propos de Neoen

Neoen est un des principaux producteurs indépendants d'énergie exclusivement renouvelable. Neoen dispose de plus de 5,4 GW de capacités solaires, éoliennes et de stockage en opération ou en construction en Australie, en France, en Finlande, au Mexique, au Salvador, en Argentine, en Irlande, au Portugal, en Jamaïque, au Mozambique et en Zambie. Neoen est également implantée en Croatie, en Équateur, aux États-Unis, en Italie et en Suède. Neoen a notamment développé et opère le parc solaire le plus puissant de France à Cestas (300 MWc) ainsi que deux des plus puissantes centrales de stockage à grande échelle au monde : Hornsdale Power Reserve (150 MW / 193,5 MWh) et Victorian Big Battery (300 MW / 450 MWh) en Australie.

Acteur de la lutte contre le réchauffement climatique et de la transition énergétique, Neoen a pour mission de produire durablement et à grande échelle, l'électricité renouvelable la plus compétitive. Entreprise responsable dont la vision long terme se traduit par une stratégie de croissance forte et pérenne, Neoen vise une capacité en opération ou en construction d'au moins 10 GW fin 2025.

Neoen (code ISIN : FR0011675362, mnémonique : NEOEN) est cotée sur le compartiment A du marché réglementé d'Euronext Paris.

Pour en savoir plus : www.neoen.com

Missions

Notre département Pré-construction France recherche **un(e) Chef de Projet, orienté(e) sur la pré-construction et le business development**, sous la responsabilité du Responsable Pré-construction Eolien France, qui aura pour missions :

- L'expertise interne et externe sur toutes les missions liées au raccordement des projets en France :
 - Participation aux groupes de travail nationaux
 - Optimisation technico-financières des solutions de raccordement (ENEDIS, RTE)
 - Recherche de solutions innovantes et développement en propre des solutions de raccordement et de stockage
 - Accompagnement des équipes de développement dans leurs projets
- L'aide à la préparation de la stratégie repowering des projets matures ;
- La recherche et l'aide à l'analyse de nouvelles opportunités d'achats de portefeuilles de projets (M&A) en lien avec les équipes de financement ;
- La préparation de la construction d'un ou plusieurs projets éoliens, en veillant à la robustesse et à la compétitivité des choix technico-économiques dans le respect des autorisations et du planning, à leur bonne intégration dans les territoires avec les différentes parties prenantes locales (propriétaires fonciers, autorités administratives, etc.) ;
- Le pilotage de la pré-construction de ces projets dans toutes leurs dimensions notamment en assurant :
 - Le lancement et le suivi des études (géomètre, études de sol, acoustique, vent, plans, etc.) ;
 - La coordination de l'ensemble des acteurs intervenant sur les projets (bureaux d'études, services instructeurs, collectivités locales, Enedis/RTE, fournisseurs, etc.) ;
 - Le support au montage des contrats d'approvisionnement (analyses technico-financières, clarifications techniques, montage des annexes, etc.)

- Le dépôt et instruction d'éventuelles demande de modification des autorisations administratives.
- L'accompagnement des projets sur les phases de financement et de construction ;
- La recherche de débouchés économiques et notamment la réponse aux Appels d'Offres nationaux accordant des tarifs de rachat d'électricité pour les installations éoliennes.

Dans une structure dynamique, vous devrez rapidement acquérir votre autonomie et contribuer activement à la stratégie de développement de l'entreprise.

Profil

Le/la candidate aura besoin des compétences et expériences suivantes pour réussir dans ce poste :

- Formation niveau Bac+5 dans le domaine énergie/environnement ou dans la filière électrique ou de management de projets ; une spécialisation en énergies renouvelables ou raccordement serait un réel plus ;
- Expérience professionnelle dans un rôle ou domaine de compétence similaire de 1 à 2 ans minimum ;
- Vous disposez de compétences techniques liées au raccordement HTA (Enedis, RTE, etc)
- Fortement motivé(e) à travailler dans un environnement aux multiples facettes, vous êtes organisé(e), ouvert(e) d'esprit et autonome. Vous êtes capable de piloter plusieurs projets en parallèle ;
- Vous disposez de solides capacités analytiques et d'une forte capacité d'adaptation ;
- Vous avez une aisance relationnelle avec tout type d'interlocuteur, excellente expression orale et écrite ;
- La connaissance du monde agricole est un plus ainsi que la connaissance du fonctionnement des collectivités et/ou des administrations sur l'un ou plusieurs des territoires Ile-de-France, Normandie, Hauts-de-France, Grand Est, et Centre-Val-de-Loire est un plus ;
- Anglais lu, écrit et parlé ;
- Permis B de plus d'1 an indispensable (déplacements à prévoir).

Conditions

CDI

Basé à Paris

Date de début : dès que possible

Merci d'adresser votre CV et lettre de motivation à Yoann LARGUIER
yoann.larguier@neoen.com