



Stage - Chef de projet (H/F) Prospection Agrisolaire

A propos de Neoen

Neoen est un des principaux producteurs indépendants d'énergie exclusivement renouvelable. Neoen dispose de près de 5,6 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, en Suède, au Portugal, en Jamaïque, au Mozambique, et en Zambie. Neoen est également implantée au Canada, en Croatie, en Équateur, et en Italie. 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 Développement France recherche pour son nouveau bureau de Bordeaux un(e) **Stagiaire Chef de Projet, orienté(e) sur la prospection agrisolaire**. Sous la responsabilité du Chef de Projet, le/la stagiaire Chef de Projet sera responsable de l'identification de nouveaux terrains et exploitations agricoles répondant aux critères de l'agrisolaire. Il/Elle aura par ailleurs la responsabilité de l'animation du réseau local dans la zone couverte par le bureau de Bordeaux, à savoir toute la région Nouvelle Aquitaine.

Les principales missions seront notamment :

- La constitution, le développement et le suivi d'un réseau local auprès des acteurs clés sur le territoire : collectivités territoriales, propriétaires fonciers, Chambre d'agriculture, coopératives et syndicats agricoles, apporteurs d'affaires, etc. ;
- L'identification de nouveaux sites potentiels via des analyses cartographiques et des campagnes d'appels/courriers ;
- L'analyse des enjeux (techniques, environnementaux, agricoles et agronomiques etc.) et la concertation locale (propriétaires, collectivités locales, administrations, etc.) sur les sites identifiés ;
- La sécurisation foncière des sites retenus ;
- L'identification et l'implémentation de nouvelles méthodes et stratégies de prospection ;
- L'identification de nouvelles technologies liant production agricole et énergétique.

Dans une société dynamique en forte croissance et au sein d'une structure régionale au caractère très entrepreneurial, qui vous ouvrira des opportunités dans le secteur des énergies renouvelables et pourra vous accompagner lors de votre évolution professionnelle, vous devrez rapidement acquérir votre autonomie et contribuer activement à la stratégie de développement de l'entreprise.

Profil

Le/la candidat(e) aura besoin des compétences et expériences suivantes pour réussir dans ce poste :

- Formation niveau bac+5, issu(e) d'une école d'ingénieur agronome, ou d'une formation en agronomie / aménagement du territoire / sciences politiques, avec de préférence une spécialisation dans les énergies renouvelables, l'environnement ou le management de projet
- Aisance relationnelle avec tout type d'interlocuteur, excellente expression orale et écrite et appétences pour la négociation. Fortement motivé(e) à travailler dans un environnement dynamique aux multiples facettes, vous êtes organisé(e), ouvert(e) d'esprit et autonome
- Solides capacités analytiques, forte capacité d'adaptation, efficacité
- Connaissance du monde agricole et/ou du territoire de la Nouvelle Aquitaine
- La connaissance de logiciels de cartographie (type QGis) est un plus
- Anglais lu et écrit
- Permis B de plus d'1 an indispensable (déplacements à prévoir).

Conditions

- Stage d'une durée de 6 mois
- Basé à Bordeaux (33)
- Date de début : dès Janvier 2023 ou avant

Merci d'adresser votre CV et lettre de motivation à recrutement.sud-ouest@neoen.com en mentionnant la référence PAB22