

## Chef de Projet Prospection – Développement Energie Solaire (H/F)

### A propos de Neoen

Neoen est l'un des principaux producteurs indépendants d'énergie exclusivement renouvelable et l'un des plus dynamiques au monde. Avec une capacité en opération ou en construction de plus de 3,6 GW à ce jour, Neoen est une société en forte croissance. La société est active notamment en Argentine, en Australie, en Finlande, en France, en Irlande, en Jamaïque, au Mexique, au Mozambique, au Salvador et en Zambie. En particulier, Neoen opère le parc solaire le plus puissant de France à Cestas (300 MWc) et la première centrale de stockage à grande échelle au monde à Hornsdale en Australie (150 MW).

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 5 GW fin 2021.

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](http://www.neoen.com)

### Missions

Notre Département Développement France recherche **un(e) Chef de Projet Prospection – Développement Energie Solaire** pour l'équipe Développement Solaire France, qui aura pour missions :

- La recherche de nouvelles opportunités de projets solaires, en lien avec les équipes prospection ;
- L'identification de sites via des études cartographiques et des bases de données ;
- L'analyse des enjeux (techniques, environnementaux, etc.) et concertation locale (propriétaires, collectivités locales, administrations, etc.) ;
- Le pilotage d'études de préfaisabilité technico-économique ;
- La sécurisation foncière ;
- Le lancement des études.

### Profil

Le candidat aura besoin des compétences et expériences suivantes pour réussir dans ce poste :

- Formation niveau bac+5, issu(e) d'une grande école d'ingénieur, ou d'une école des géomètres et topographes, avec une spécialisation dans les énergies renouvelables, l'environnement ou le management de projet ;
- Fortement motivé(e) à travailler dans un environnement aux multiples facettes, vous êtes organisé(e), ouvert(e) d'esprit et autonome ;
- Solides capacités analytiques ;
- Aisance relationnelle, excellente expression orale et écrite ;
- Anglais lu et écrit ;
- Permis B indispensable (déplacements à prévoir).

### Conditions

- Stage, d'une durée de 5 mois minimum
- Basé à Aix -en-Provence (13)
- Date de début : dès que possible

Merci d'adresser votre CV et lettre de motivation à Caroline Adua-Benarbia

[recrutement.stage2@neoen.com](mailto:recrutement.stage2@neoen.com)