

Stage : ASSISTANT CHEF DE PROJETS PHOTOVOLTAIQUES

Société qui recrute : Eléments / www.elements.green

Contrat de travail : Stage de césure ou de fin d'études - 6 mois

Expérience requise : Jeune diplômé / moins de 1 an

Localisation : France / Occitanie / Montpellier

Secteurs d'activité : Energie, solaire, photovoltaïque

Domaines : Ingénierie, gestion de projet, commercial, urbanisme, aménagement du territoire

Début : Janvier/Février 2022

DESCRIPTIF DE LA SOCIETE :

- Eléments est un développeur, constructeur et, à terme, exploitant, de projets d'énergies renouvelables sur 3 filières : éolien terrestre, photovoltaïque, petite hydroélectricité.
- 35 collaborateurs répartis sur 3 agences en France (Montpellier, Perpignan et Paris).
- Eléments a pour objectif 1,5GW de projets EnR à 2025 dont 890 MW éoliens autorisés.

Eléments est une jeune société 100% française développant son expertise sur toute la chaîne d'un projet EnR. Elle développe son portefeuille de projets depuis 2015 sur plusieurs départements et son ancrage territorial. Eléments est une start-up française à l'état d'esprit familial en forte croissance où les relations humaines entre les collaborateurs et l'implication de chacun constituent des éléments clés. L'entreprise bénéficie de l'actionnariat et de l'expertise technique et financière du groupe Noria, exploitant de parcs éoliens. Ce partenariat appuie la solidité financière de l'entreprise. La particularité d'Eléments est de développer des projets ancrés aux territoires, avec une orientation forte sur le participatif/ la concertation citoyenne et l'intégration des partenaires dans les projets. Les valeurs de la société sont orientées vers cette approche collaborative des projets et des hommes.

Dans le cadre de sa croissance, Eléments est en recherche de talents pour accompagner les territoires dans la mise en œuvre de leur transition énergétique. Eléments souhaite renforcer son équipe opérationnelle en intégrant un assistant chef de projet PV.

DESCRIPTIF DE L'OFFRE DE STAGE :

Vous aurez pour principales missions :

- Assister les chefs de projets photovoltaïques dans leurs missions (prospection de sites accueillant les futures centrales photovoltaïques au sol, développement des études, concertation politique et institutionnelle, suivi d'instruction des autorisations, montage appels d'offre CRE),
- Suivi des prospects potentiels et sécurisation de sites (étude foncière, politique, technique, environnementale)
- Contribuer activement à la mise en œuvre de la stratégie de développement commercial dans le sud de la France d'Eléments.

Au cours de votre stage, vous serez amenés à participer à ces étapes clés d'un projet PV au sol :

- Identifier de nouveaux sites d'accueil pour des centrales photovoltaïques au sol avec des outils

cartographiques internes dédiés/ en concertation avec les cartographes et des critères de recherche définis avec la direction ;

-Identifier puis approcher des nouveaux prospects (propriétaires fonciers, exploitants, élus) et développer un réseau de partenaires locaux (industriels, propriétaires..)

-Participer au suivi du portefeuille, aux actions de reporting auprès de la direction, et participer à son élargissement;

-Collecter les données nécessaires à la réalisation des études de préfaisabilité, à valider les terrains, à réaliser des rendez-vous avec des propriétaires, exploitants et des élus, services de l'Etat (DDTM, DREAL)

-Prendre part à la rédaction des diagnostics de préfaisabilité, des présentations et notes de synthèse pour les cadrages avec les services de l'Etat, aux courriers des prospects ;

-Participer au pilotage des bureaux d'études réalisant les études environnementales et techniques sur les projets.

Vous serez force de proposition quant aux actions à mener. Vous en assurerez la préparation, et serez pleinement impliqué dans leur exécution, leur suivi (notamment sur les contacts et la relation avec les prospects), sous la responsabilité du Directeur Photovoltaïque.

Eléments vous offre la possibilité de participer au déploiement de nouveaux projets photovoltaïques, au cœur des enjeux développement durable, au sein d'une équipe de jeunes ingénieurs, d'une start-up 100% française en plein développement. Vous participerez à certaines étapes clés de sécurisation foncière et technique d'un projet photovoltaïque de manière concrète.

COMPÉTENCES REQUISES :

Ecole d'ingénieurs / Master urbanisme ou environnement / Ecole de commerce

Attrait pour les fonctions marketing et commerciales

Connaissance générale du secteur EnR appréciée

Permis B

APTITUDES RECHERCHÉES :

Aisance relationnelle primordiale – Profil aimant le contact et le terrain

Endurance, dynamisme dans un secteur avec forte concurrence

Polyvalence, autonomie et rigueur

Capacité à travailler en équipe

CONDITIONS DE TRAVAIL

Possibilité d'insérer deux semaines de congés pendant le stage

Rémunération de stage + forfait de frais de déplacement

Déplacement en voiture et en train en France

CONTACT :

Thaïs de Dinechin

thais.dedinechin@elements.green