

CHEF DE PROJET PHOTOVOLTAÏQUE H/F

OSTWIND

CDI



Dijon (21)



> 1 à 3 ans d'expérience

À propos

OSTWIND développe, conçoit, construit et exploite des parcs éoliens de haute qualité à l'échelle européenne. Forte d'une expérience de plus de 20 ans sur le territoire, elle fournit des services de qualité, et ce, sur l'ensemble de la chaîne de valeur de l'éolien. Avec 210 éoliennes raccordées représentant 479MW en France, elle poursuit son développement en intégrant ØRSTED, le leader mondial de l'éolien offshore.

Cette intégration marque une nouvelle dynamique de croissance pour OSTWIND, qui combine désormais l'agilité et la réactivité d'une PME avec des moyens à la hauteur de ses ambitions. La société montre une forte volonté de diversifier son portefeuille avec la **création du département solaire France**.

Avec pour objectif la création d'un service de plus de 50 personnes travaillant sur divers projets en développement, OSTWIND recherche un **Chef de projet photovoltaïque h/f - Dijon**.

Le poste

Pilote et moteur d'un portefeuille de projets photovoltaïques (au Sol, AgriPV...) :

- Vous identifiez les sites d'implantation potentiels sur la base des documents d'orientation existants, de cartographies, de contacts, de veille documentaire... ;
- Vous identifiez les propriétaires et exploitants favorables à l'installation de panneaux photovoltaïques et négociez les contrats fonciers ;
- Vous accompagnez et fédérez les acteurs locaux (élus, riverains, propriétaires des terrains, administrations, associations, presse...) ;
- Vous animez l'information et la concertation autour du projet ;
- Vous sélectionnez les prestataires assurant les expertises et suivez leurs travaux ;
- Vous pilotez l'avancée des dossiers administratifs jusqu'à l'obtention des autorisations ;
- Vous suivez et adaptez les projets aux évolutions réglementaires ;
- Vous interagissez avec les services supports (financiers, juridiques) pour valider l'avancement des projets ;
- Vous assurez un reporting régulier et de qualité à votre hiérarchie tout en ayant une grande autonomie dans l'organisation de votre travail.

Le profil

H/F, de formation Bac +5 (Master, école d'ingénieurs, de commerce), vous justifiez d'une première **expérience** réussie dans le développement de centrales solaires PV, idéalement auprès d'un IPP, développeur, EPCiste.... Une expérience en matière de demandes d'autorisations (AE/ICPE) et de procédures d'urbanisme est un atout distinctif. Vous disposez de qualités relationnelles et d'une force de conviction dans un contexte concurrentiel. Vous disposez d'une réelle capacité à **créer de l'adhésion** et savez gérer plusieurs projets en parallèle en priorisant vos tâches.

Dynamique, organisé et autonome, vous êtes animé d'une réelle motivation pour les énergies renouvelables et d'une grande capacité d'adaptation aux différents publics rencontrés. Permis B indispensable.

Ce poste est une véritable opportunité de jouer un rôle clef dans la transition énergétique, dans une ambiance de travail stimulante et une entreprise attachée à ses valeurs humaines et écologiques.



POUR POSTULER

Envoyez-nous votre candidature avec CV sous la référence **CPPVQ1**
par e-mail à candidat@elatos.fr ou postulez directement sur le site www.elatos.fr