

https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projets-photovoltaiques-f-h-13

# Chef de projets photovoltaïques F/H

# Description

#### QUELLES MISSIONS?

Sous la responsabilité de la Direction Générale, le(la) Chef(fe) de projets photovoltaïques a pour mission d'assurer l'aboutissement des projets dans le respect des autorisations obtenues, des cahiers des charges (AO, technique, etc...), du budget, du planning et de la qualité souhaitée. Vous intervenez une fois l'identification du projet établie, l'avant-projet réalisé et le contrat de maitrise foncière du projet signé. Les projets peuvent être situés en France ou à l'international.

# En phase de prospection foncière

- Apporter ponctuellement une assistance aux développeurs fonciers (expertise, visite de site, faisabilité)
- Identifier/prospecter de nouveaux projets afin d'alimenter le portefeuille de projets
  :
- Rencontrer les propriétaires, réaliser les négociations foncières et piloter la rédaction des actes fonciers ;

# En phase de développement

- Valider l'éligibilité préliminaire des projets signés (DREAL, DDT, PLU, enjeux environnementaux, raccordement au réseau, critères techniques, faisabilité économique, cahiers des charges d'appels d'offres) et présenter la stratégie de développement en « Kick off meeting »
- Mettre en place et veiller au respect des indicateurs de développement du projet : planning, budget, gestion des risques, rentabilité, qualité
- Coordonner l'ensemble des études (urbanisme, technique, juridique, finance, environnement, raccordement)
- Piloter les demandes et obtenir les autorisations d'urbanisme des projets
- Aboutir à un dossier complet de dépôt pour appel d'offres
- Piloter la conception des parcs photovoltaïques ;
- Elaborer les offres technico-économiques et en assurer les négociations ;
- Elaborer les dossiers de demande de permis de construire, y compris l'étude d'impact ;
- Assurer le développement des projets à tous ces stades de maturité ;

# Organisme employeur

Liane RH

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

INGÉNIERIE, TECHNIQUES ÉTUDES

#### Lieu du poste

69383, LYON 03, LYON, France

#### Date de publication

6 janvier 2025 à 12:05

#### Valide jusqu'au

05.02.2025

- Développer des partenariats avec des collectivités, entreprises, apporteurs d'affaires, etc.., dans le but de sécuriser de nouveaux projets ou d'éventuellement en acquérir ;
- Représenter la Société auprès des contacts extérieurs (clients, services de l'Etat, élus, riverains, exploitants, propriétaires, BE sous-traitants, syndicats, etc...);
- Développer des projets solaires intégrant des briques technologiques innovantes telles que la production d'hydrogène ou encore d'e-carburants en France et à l'international.

## En phase appel d'offres

- Participer à la rédaction de dossier de candidatures aux différents appels d'offres
- Proposer les indicateurs projets les plus performants en vue d'être lauréat
- Fournir les éléments et monter le dossier de dépôt

#### En phase d'exécution

- Terminer les éventuelles études restantes (raccordement, autre)
- Elaborer le tableau de bord du projet (planning général, juridique, conditions et -contraintes du projet)
- Réaliser la passation du projet au Responsable Technique (en vue de la construction)
- Rester en support sur les interfaces urbanisme, raccordement, partenaire foncier

#### Qualifications

# **VOUS ÊTES?**

Isu(e) de formation ingénieur avec minimum 2 ans d'expérience en conduite de projet, idéalement dans le domaine photovoltaïque. Une maîtrise des outils bureautiques et du logiciel AUTOCAD, ainsi qu'un niveau intermédiaire en anglais (B1), sont demandés. La connaissance du logiciel PV SYST sera un plus apprécié.

Nous recherchons un profil dynamique, rigoureux et motivé. L'organisation et la persévérance sont des qualités attendues dans ce poste. Un bon relationnel, un esprit d'équipe et un côté passionné pour le domaine des ENR sont essentiels à la réussite de la mission.