



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-energie-photovoltaïque-x-f-h-2>

## Chef de Projet – Energie Photovoltaïque X/ F/H

### Description

Rattaché(e) au responsable de l'ingénierie votre rôle est d'accompagner la réalisation de projets importants en tant que Chef de Projet – Energie Photovoltaïque sur les activités suivantes :

- Piloter la bonne réalisation du projet depuis la phase de réponse à l'appel d'offres ou en opportunités entrantes ;
- Piloter les phases conception, achats et construction jusqu'à la livraison de l'installation ;
- Challenger l'ingénierie de conception afin de garantir une performance économique maximale de l'installation ;
- Assurer le suivi de l'obtention des pièces administratives nécessaires à l'avancement ;
- Assurer un reporting régulier aux instances de direction financière et opérationnelle ;
- Participer au développement des standards de réalisation en partageant vos retours d'expérience ;
- Animer efficacement la communication au sein du projet et vis-à-vis des parties prenantes (client, sous-traitants, collectivités, services techniques, travaux)

### Organisme employeur

LaTribuneLibre

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

France

### Salaire de base

30000 € - **Salaire de base**  
40000 €

### Date de publication

22 octobre 2024 à 21:02

### Valide jusqu'au

21.11.2024

### Qualifications

Diplômé(e) d'une Grande École d'Ingénieur (ou équivalent) avec une spécialisation Energies, vous justifiez d'au moins 3 ans d'expérience sur une fonction similaire.

Vous maîtrisez parfaitement les outils : Autocad, PVsyst, Office.

Vous avez une parfaite maîtrise de la conduite de projets et parlez anglais couramment.

Vous faites preuve d'adaptabilité, d'une aisance relationnelle et d'une capacité à travailler en équipes complexes pluridisciplinaires.