



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-construction-pv-f-h>

Chef de projet construction PV F/H

Description

En travaillant en lien avec les chefs de projets et les chargés d'études, vous serez garant.e de la bonne exécution de vos projets.

En tant que chef de projet construction photovoltaïque (H/F), vous êtes le moteur principal des projets de construction, endossant le rôle de maître d'ouvrage et exécutant certaines tâches de maîtrise d'œuvre.

Vos responsabilités principales incluent :

- Analyse approfondie des données initiales, ainsi que le lancement et la coordination des études externes et internes telles que la géotechnique et les bureaux d'études.
- Préparation des cahiers des charges et des documents de consultation, consultation des entreprises, participation aux choix des prestataires, aux négociations et à la conclusion des contrats.
- Validation des plans d'exécution en étroite collaboration avec le bureau de contrôle et le support du bureau d'études interne.
- La préparation des dossiers de déclarations préalables aux travaux, DT-DICT et ouvertures de chantiers.
- L'identification des contraintes techniques et environnementales pouvant impacter la construction et la proposition de solutions adaptées.
- Organisation et suivi logistique des approvisionnements en matériaux essentiels comme les panneaux solaires et les onduleurs.
- Gestion budgétaire du chantier et validation des factures pour garantir un contrôle financier précis.
- Garantie de l'exécution efficace des contrats de construction dans le respect des délais.
- Direction du chef de chantier et collaboration avec lui pour piloter le chantier, contrôler la qualité et la conformité des ouvrages construits.
- Veiller à l'application stricte des procédures réglementaires, d'hygiène, de sécurité et d'environnement pendant les travaux.
- Coordonner avec le gestionnaire de réseau les travaux de raccordement et la mise en service.
- Animer les réunions de chantier et rédiger les comptes-rendus pour assurer une communication transparente entre toutes les parties prenantes.
- Effectuer la réception des ouvrages et assurer la transition vers le service d'exploitation/maintenance pour assurer une passation fluide du projet.
- L'estimation des coûts pour la phase de pré-construction (équipement, main-d'œuvre, logistique, etc.).

Qualifications

Ce poste est idéal pour vous si vous avez:

- Un diplôme d'ingénieur ou équivalent bac+5 en génie électrique, génie civil, génie électrique, construction
- A minima une première expérience réussie sur des projets photovoltaïques en

Organisme employeur

METIGA

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

75103, PARIS 03, PARIS, France

Date de publication

31 octobre 2025 à 08:04

Valide jusqu'au

30.11.2025

phase EXE

- Des compétences prouvées en VRD, génie civil, électricité
- L'habitude d'utiliser les outils de SIG (QGis, ArcGis), mais également AutoCAD, Sketchup, PVsyst, LisePV et CanecoBT