



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

Chef de projet construction solaire /NB F/H

Description

Au sein du Département Construction, vous assurez le pilotage des projets de centrales photovoltaïques et la construction des ouvrages dans le respect du Plan et des process ainsi que des objectifs de délais, de coûts et de qualité.

Rattaché(e) au Responsable Construction, vos missions principales sont les suivantes :

? Etre le pilote du projet dans les phases de développement opérationnel et de construction

? S'assurer que le planning des études, et de toutes les prestations nécessaires au lancement de la construction est respecté et effectuer les alertes et rappels aux contributeurs en cas d'écart

? S'assurer de l'obtention de toutes les autorisations requises avant l'engagement des travaux et selon leur nature, ainsi que des assurances et de tous les documents préalables nécessaires

? Travailler en collaboration avec le Bureau d'Etudes afin de s'assurer de la bonne prise en compte des contraintes de site et relatives à la construction en phase conception

? Faire produire et assurer la validation des documents et plans d'exécution

? Définir et suivre le planning détaillé des chantiers

? Etablir et actualiser tout au long du chantier le fichier de suivi budgétaire, assurer le respect du budget de l'opération, détecter et faire remonter les écarts pour arbitrage et proposer des solutions permettant leur traitement.

? Préparer et engager, dans le respect des procédures internes, les consultations et commandes nécessaires à la réalisation des chantiers : Prestations de service et de travaux.

Qualifications

- Formation Supérieure (Bac+5) Ingénieur Généraliste avec une spécialité en Génie Civil / BTP / Génie Electrique
- Expérience réussie en pilotage de chantier de construction
- Connaissance des techniques en PV, Electricité et Bâtiment
- Connaissance des logiciels de gestion de projet type MS Project appréciée

Organisme employeur

Urbasolar

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

75101, PARIS 01, PARIS, France

Date de publication

25 octobre 2024 à 11:02

Valide jusqu'au

24.11.2024

- Niveau d'anglais requis B2

Vous êtes reconnu(e) pour votre organisation, autonomie et rigueur qui vous permettent de mener plusieurs projets en parallèle, n'hésitant pas à faire preuve de créativité pour atteindre vos objectifs.

Doté(e) d'un excellent relationnel et d'un grand sens des responsabilités, vous aimez travailler en équipe et avez l'esprit d'initiative

Poste qui peut être basé à Montpellier (siège social) ou au sein d'une de nos agences à Lyon ou Paris.

Ce que nous proposons pour ce poste

- Statut Cadre au Forfait Annuel de 215 Jours (avec RTT)
- Prime variable sur objectifs
- Une carte Ticket restaurant (60% pris en charge par Urbasolar)
- La possibilité de télé travailler 2 jours par semaine à l'issue de la période d'essai

Rejoindre Urbasolar c'est aussi?

L'Epargne salariale (Participation et Intéressement)

Une prime vacances et un compte épargne temps

Mutuelle performante prise en charge à 75% par l'entreprise, et une couverture Prévoyance optimale prise en charge à 100 %

Places en crèches réservées pour nos salariés (selon disponibilité)

Un CSE actif et ambitieux pour vous proposer toujours plus d'avantages

Un processus de Onboarding innovant et digitalisé (séminaire d'intégration Urbasolar et Groupe AXPO en Suisse)

Accompagnement dans le développement de votre carrière avec une politique de formation personnalisée et des opportunités de mobilité au sein du Groupe AXPO

Mécénat (actions de soutien à des associations)

Rejoignez nos équipes internationales, composées de plus de 500 experts-

passionnés dédiés à la construction d'un avenir plus durable. Urbasolar vous attend pour façonner ensemble le monde de demain.

Parce que la diversité est une force, Urbasolar s'engage dans l'inclusion et la non-discrimination pour garantir l'égalité des chances. Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.