

EDF ENR Solaire

EDF ENR Solaire (Groupe EDF EN), recherche un Conducteur de travaux BtC (H/F).

En relation directe avec le Responsable d'Agence, le Conducteur de travaux a la responsabilité de l'organisation des chantiers d'installation de générateurs photovoltaïques sur toitures auprès d'une clientèle de particuliers.

Ses principales missions sont :

- la préparation des chantiers : validation de la faisabilité technique, analyse du budget, définition des ressources (internes, recherche et sélection de sous-traitants), élaboration des plannings de pose et organisation des approvisionnements,
- le suivi des chantiers : assurer l'interface et le suivi technique des prestations avec les entreprises intervenant sur les chantiers, participer aux réunions de chantiers, rédiger les situations mensuelles de travaux (suivi budgets), être garant de la livraison au client d'un générateur en bon fonctionnement,
- l'intervention occasionnelle en soutien technique aux Ingénieurs d'Affaires.

Ce poste nécessite des qualifications techniques pour la préparation des chantiers telles que la réalisation de la visite technique nécessaire au démarrage de l'opération, l'estimation du coût et de la durée des travaux.

Le Conducteur de travaux doit être le garant de l'application des méthodes, de la qualité de l'ouvrage, et a pour mission de faire respecter les règles de sécurité.

Profil recherché :

Pour ce poste, une expérience d'au moins 4/5 ans en tant que Conducteur de travaux est exigée.

Outre ses compétences techniques, le Conducteur de travaux doit être un gestionnaire et un manager.

Il doit avoir une bonne expérience des chantiers et idéalement des notions de base en électricité.

Une expérience dans le domaine photovoltaïque est un plus.

La conduite de travaux demande une présence sur les chantiers et donc des déplacements au niveau régional (matériel et véhicule fournis). Les chantiers sont basés sur l'est de la région PACA, le poste étant rattaché à notre agence d'Aix-en-Provence.

Vous êtes à l'aise avec les outils informatiques (reporting).

Poste à pourvoir en CDI.

Pour candidater : karim.morard@edfensolaire.com

En rejoignant EDF ENR Solaire, venez mettre à profit vos compétences et votre polyvalence au sein d'une société innovante avec un savoir-faire reconnu dans le domaine du Photovoltaïque !