

Producteur français d'énergies renouvelables, Enoé maîtrise l'ensemble de la chaîne de valeur, de la conception à l'exploitation de centrales photovoltaïques.

Enoé est né d'entrepreneurs expérimentés et convaincus par la nécessité de respecter notre environnement, qui se sont fixés pour objectif de développer et de démocratiser des approches novatrices pour une production d'énergies renouvelables accessibles.

Véritable arche de Noé, où chaque individu embarqué dans l'aventure amène sa pierre à l'édifice et avance dans la même direction, Enoé est formée de femmes et d'hommes d'expertises, soudés autour de convictions environnementales fortes, au service de la transition énergétique.

Les solutions d'Enoé, concentrées sur le solaire et l'hydrogène, participent à la transition énergétique par la décarbonation des activités, la valorisation des terrains dégradés et le développement d'un agrivoltaïsme raisonné.

Enoé en quelques chiffres :

- 350 sites exploités sur toute la France à travers son offre de centrales solaires au sol, sur toiture et ombrières
- 136 MWc de projets en exploitation et en construction
- 4GWc de projets en développement
- 150 collaborateurs répartis dans 6 espaces de travail à Marseille, Lyon, Paris, Biarritz, Bordeaux et Le Mans

Dans le cadre de son développement, nous recherchons un(e) :

### **Conducteur de travaux (H/F)**

#### **Votre mission :**

Pour chaque projet confié, vous devrez :

- Prendre connaissance du chantier attribué et vous en approprier les spécificités (Analyse du dossier technique - plans d'architecte, études...)
- Vous assurer de la signature des documents nécessaires au lancement et à la réalisation du chantier et les communiquer au service concerné.
- Construire et faire valider votre planning de visites chantier chaque semaine
- Être le garant du travail effectué par les sous-traitants et partenaires pour assurer le respect des contraintes techniques et de la qualité des ouvrages effectués.
- Intervenir sur site à toutes les phases du chantier pour contrôler la bonne réalisation de toutes ses étapes :

-Réaliser la visite préalable à la construction pour audit chantier et création de plan de prévention  
-Contrôler le travail effectué par les sous-traitants et partenaires pour assurer le respect des contraintes techniques, sécurité, et de la qualité des ouvrages effectués.  
-Contrôler les livraisons de matériel sur site  
-Réaliser les rendus suite aux visites chantier : effectuer tous les points de contrôle, rédaction des PV de réception et transmission au Responsable d'Affaires Construction pour validation avant signature.  
-Réaliser l'implantation du point de livraison (soit sur plan, soit en rendez-vous avec le chargé d'affaires Enedis)  
-Accompagner le bailleur sur ses missions de terrassement et réalisation de tranchée

**Référence**  
250408083020

**Date de publication**  
08/04/25

**Entreprise**  
Enoe Solaire / Enoe Energie

**Région**  
Paca

**Ville**  
Sisteron

**Secteur**  
Bâtiment

**Type de contrat**  
- Temps plein  
- CDI

-Réaliser la mise en service de l'installation photovoltaïque.

**Votre Profil :**

- Vous avez des connaissances avancées en suivi de chantier et dans le domaine réglementaire et sécurité dans le secteur du bâtiment et de l'électricité
- Vous maîtrisez les bases " Electricité ", " fonctionnement Photovoltaïque " et " Construction Métallique "
- Vous êtes titulaire du permis B
- Vous maîtrisez le logiciel KIZEO (ou équivalent), et les logiciels bureautiques (Pack Office)
- Les habilitations électriques H2V B2V BR BC HC BRPV B2V Essais seraient un plus
- Vous êtes titulaire d'une habilitation travaux en hauteur, et du CACES nacelles et engins de chantier
- Vous êtes polyvalent, autonome et dynamique
- Vous êtes rigoureux et organisé, vous savez gérer les priorités
- Vous savez gérer votre stress
- Vous êtes force de proposition

**Conditions d'emploi :**

- Contrat : CDI
- Salaire : Entre 2750 et 3167 euros / mois Primes objectifs
- Ticket repas
- Mutuelle
- Véhicule personnel.
- Localisation : Gap, Manosque, Sisteron