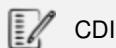


Chargé d'Etudes Raccordement Electrique EnR H/F



CDI



Sisteron (05), Montpellier (34) ou Lorient (56)
Home-office envisageable



> 3 ans d'expérience

À propos

Depuis 2016, **JIGRID** est le **bureau d'ingénierie leader** spécialisé dans l'accès aux **réseaux électriques** des installations de **production et stockage** à énergies renouvelables (**EnR**) en France. **Optimiser l'installation** et les **conditions de raccordement** au réseau électrique sont les maîtres mots de JIGRID.

Avec plus de 200 MW par an de projets EnR (**photovoltaïque, éolien, hydroélectrique, stockage ...**), suivis et mise en service pour ses **clients producteurs d'électricité renouvelable**, JIGRID est la référence dans la conception, le développement et la réalisation des raccordements électriques (études, PTF et conventions de raccordement, schémas unifilaires, etc.).

Résolument tournée vers l'avenir, avec de belles perspectives de croissance, JIGRID veut **renforcer son équipe**, en recrutant **son / sa Chargé d'Etudes Raccordement Electrique EnR H/F** à Sisteron (05), Montpellier (34) ou Lorient (56). Le Home-office est envisageable.

Le poste

Garant et moteur de la **bonne conception du raccordement électrique** des projets de production & stockage EnR,

- Vous assurez l'ingénierie électrique des projets et établissez des scénarii de raccordement pour les projets de centrales en phase développement.
- Vous concevez l'architecture des réseaux internes privés et externes publics.
- Vous estimez les coûts et les délais de raccordement au réseau public de distribution/transport.
- Vous rédigez les dossiers et demandes d'intégration aux réseaux électriques et effectuez les démarches auprès des gestionnaires de réseau dans le respect des objectifs fixés (coûts, délais, sécurité, qualité).
- Vous prenez le rôle de garant de l'obtention des différentes autorisations.
- Vous travaillez en étroite collaboration avec vos clients ainsi qu'avec les gestionnaires de réseau de distribution (HTA, ENEDIS et régies locales) et de transport (HTB, RTE).
- Vous vous assurez du respect des procédures réglementaires (HSQE, ...) et des bonnes pratiques de JIGRID.
- Vous travaillez en étroite collaboration avec les autres services de JIGRID et gérez votre périmètre avec une grande autonomie et sous la responsabilité de la Direction.

Le profil

H/F, de formation bac+5, type Ingénieur spécialisé en génie électrique ou génie énergétique avec une **expérience** probante de **3 ans min.** dans l'**ingénierie** des **installations** et/ou des **réseaux électriques** (transport et/ou distribution), idéalement acquise auprès d'un gestionnaire de réseaux électriques, bureau d'étude, développeur, énergéticien/IPP, EPC, électricien, etc...

Doté d'un bon relationnel vous êtes de tempérament **entreprenant** avec une forte **conscience professionnelle**. Persévérant, autonome et convaincant vous exercez votre métier avec **enthousiasme**. Votre **rigueur** et votre sens de l'**organisation** vont vous permettre de faire la différence. Maîtrise des outils du pack Office nécessaire. Permis B obligatoire.

Véritable opportunité pour un candidat motivé, de jouer un rôle clef dans le succès d'une entreprise à **taille humaine** avec une **bonne ambiance de travail** et en pleine expansion dans les énergies renouvelables.



POUR POSTULER

Envoyez-nous votre candidature avec CV sous la référence **CEREJ1**
par e-mail à candidat@elatos.fr ou postulez directement sur le site www.elatos.fr