



Dessinateur(trice) Projeteur(e) junior éolien / photovoltaïque (H/F)

Lieu : Paris, Nîmes ou Rennes

Contrat : CDI

Vous êtes convaincu(e) par la nécessité d'accompagner la transition énergétique. Vous voulez rejoindre une société en pleine croissance et participer au développement de son activité. Vous voulez intégrer une équipe dynamique, motivée, convaincue et passionnée. Rejoignez-nous !

MISSIONS

Rattaché(e) au Responsable Ingénierie et au coordinateur Géomatique & Dessin, vous aurez en charge la réalisation des plans et supports visuels relatifs à la mise en œuvre de projets d'énergies renouvelables selon les divers niveaux d'avancement des projets. Ainsi vos missions principales seront les suivantes :

- ✓ Au stade de la prospection, s'assurer de la faisabilité technique des implantations au regard des contraintes du terrain (accès routier, relief, enjeux environnementaux et patrimoniaux, etc.)
- ✓ Réaliser les pièces des dossiers administratifs tels que supports cartographiques et visuels (cartes, plans réglementaires, schémas, photomontages, etc.) pour les demandes d'autorisation ou permis de construire
- ✓ Réaliser les pièces graphiques pour les dossiers de consultation des entreprises en phase construction
- ✓ Être force de proposition dans l'amélioration des méthodes de travail et l'utilisation des différents logiciels (Autocad, Windpro, SketchUp, Photoshop, etc.)

Vos missions vous permettront d'appréhender l'ensemble des paramètres nécessaires à la faisabilité d'un projet d'énergies renouvelables (foncier, raccordement, ressource en vent, ensoleillement, enjeux environnementaux et patrimoniaux, montage dossier administratif, etc.).

QUALITES ET COMPETENCES REQUISES

Profil junior (expérience 1 à 3 ans) avec utilisation du logiciel AutoCad.

Compétences différenciantes :

- ✓ Rigueur et efficacité dans la réalisation des missions confiées ceci dans le respect des règles de l'entreprise
- ✓ Capacité à mener plusieurs projets en parallèle
- ✓ Respect des échéances fixées
- ✓ Esprit d'équipe

Outils :

- ✓ Logiciel AutoCad
- ✓ La connaissance d'un logiciel SIG (ex. QGis) est un plus.

Permis B nécessaire.

Pour postuler rendez-vous sur : <https://www.welcometothejungle.com/fr/companies/vsb-energies/jobs>

Website : <https://www.vsb.energy/fr/fr/home/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/showcase/vsb-%C3%A9nergies-nouvelles>

Nos valeurs : #convivialité #durabilité #esprit d'équipe #conquête #responsabilité #autonomie #honnêteté