



Dessinateur (H/F)

Avec un chiffre d'affaires de plus de 600 millions d'euros et quelque 700 collaborateurs dans le monde, le groupe juwi compte parmi les leaders européens sur le marché des énergies renouvelables. Depuis 1996, nous concevons, développons, finançons et mettons en service des projets dans le secteur de l'éolien, du solaire et de la biomasse.

Fort de la mise en service au sein du groupe juwi de 600 MW Eolien et 400 MWc photovoltaïque, juwi EnR est engagé en France dans divers projets de centrales solaires au sol et met actuellement en service 22 MWc supplémentaires sur deux nouveaux parcs éoliens.

➔ Missions

- Vous effectuez les dimensionnements et établissez les plans d'implantation de nos constructions (installations de centrales solaires en plein champ, de centrales solaires sur toitures de grands bâtiments industriels ou agricoles, etc.).
- Vous élaborez les plans d'exécution (schémas électriques unifilaires, structures au sol, voirie, génie civil).
- Vous préparez les documents types de mise en forme.
- Vous préparez les dossiers techniques.
- Vous soutenez l'équipe ingénierie au quotidien dans ses différentes missions, en vue du développement et de la construction de centrales photovoltaïques.

➔ Profil

- De formation bac + 2/3 minimum type DUT ou BTS Génie civil, Electrotechnique ou maîtrise MEER, licence pro STER, licence SERA , licence ACTEER, licence pro IDI
- Maîtrise parfaite d'Autocad 2D, de bonnes connaissances de photoshop, connaissances de base en électricité, VRD, géométrie dans l'espace, topographie, structure
- Au moins 2 ans en bureau d'étude en conception de projet GC, travaux publics (VRD) ou bâtiment (système électrique)
- Autonomie, rigueur, organisation, esprit d'équipe, esprit d'initiative
- Bon anglais

**Envoyez votre candidature à candidatures@juwi.fr
Référence JUWI_PV_CAO_SITE**

➔ Poste basé à Aix en Provence