

GREEN POWER DESIGN



Dessinateur projeteur – CDD 6 mois

MISSIONS

L'entreprise Green Power Design recherche un Dessinateur/Projeteur/topographe avec une maîtrise d'**Autocad** et **AllPlan**, il aura pour mission de :

- **Réaliser des relevés topographiques.** Il s'agira principalement de profils en long et en travers de cours d'eau, d'ouvrages et de bâtiments constitutifs de centrales hydroélectriques,
- **Mettre en plans** les relevés effectués sur le terrain,
- **Projeter** les ouvrages en phase d'esquisse et d'avant-projet à partir des informations délivrées par les ingénieurs chargés d'affaires.

Dans le cadre de ses missions, le salarié sera amené à effectuer des déplacements sur le terrain. L'ensemble des missions seront assurées sous l'autorité du gérant de Green Power Design, en étroite relation avec les chargés de projets.

PROFIL

- Expérience requise : Supérieure à 3 ans dans le domaine
- Compétences nécessaires :
 - Compétences techniques
 - Maîtrise des logiciels de Conception et de Dessin Assistés par Ordinateur (CAO / DAO) : Autocad, Allplan
 - Compétences professionnelles
 - Connaissance du domaine d'activité (TP, ouvrages hydrauliques, Chaudronnerie) et du type de projets (centrales hydro, VRD...)
 - Qualité relationnelle
 - Communication client/entreprise
 - Communication concepteur/entreprise : Intermédiaire entre les demandes des concepteurs et la réalité du chantier.
 - Travail en équipe, étroite relation avec les chargés de projets

CONDITIONS D'EXERCICE DE L'ACTIVITÉ

L'activité s'exerce au sein du bureau d'études, celui-ci est basé à Tarascon-sur-Ariège dans le département de l'Ariège, en contact avec divers intervenants : clients, fournisseurs, entreprises de travaux, bureaux d'études connexes. Elle implique des déplacements sur site et peut impliquer des déplacements et un éloignement du domicile de plusieurs jours.

CONTRAT

Poste à pourvoir immédiatement

Type d'emploi : CDD 6 mois

GREEN POWER DESIGN



PRESENTATION DE LA SOCIETE

Green Power Design est un bureau d'études de maîtrise d'œuvre spécialisé dans les énergies renouvelables et notamment dans le domaine de l'hydroélectricité.

Green Power Design a vocation à répondre aux besoins des maîtres d'ouvrages privés ou publics désirant développer des projets mettant en jeu des infrastructures de génie civil (ouvrage d'art), de bâtiment, de travaux connexes (terrassements, fondations, canalisations...) en lien avec les énergies renouvelables.