

Ingénieur d'études - Conception de projets PV (sol) et/ou EOLIEN et/ou Hydro

Entreprise : **NOUVERGIES**

Contrat : **CDI à pourvoir dès que possible**

Expérience : **3 ans minimum – rémunération attractive** (en fonction de l'expérience et des diplômes)

Localisation : **Selon spécialité : Nogent sur marne, Lyon, Nantes, Lille, Montpellier**

Permis B indispensable

L'ENTREPRISE :

Eolien, solaire, hydroélectricité, vous êtes passionné(e) par le développement des énergies renouvelables et vous rêvez d'être le moteur de ces projets ?

Vous souhaitez accompagner une entreprise innovante, en pleine croissance, engagée pour l'avenir de notre planète ? Venez partager votre savoir-faire au sein d'une équipe experte depuis 23 ans dans le développement, la construction et l'exploitation de centrales de production d'énergie verte. Nous injectons 100Gwh/ an... et si vous participez ?

Votre nouveau challenge professionnel vous attend dans une des 6 agences de notre groupe familiale : Lille, Paris, Lyon, Montpellier, Nantes, Champagnole...

Vous souhaitez partager progresser, prendre des responsabilités ? Vous êtes tentés par de nouvelles filières ? NOUVERGIES internalise ses expertises et se positionne dans la durée en tant qu'aménageur énergétique des territoires. Vous avez envie de rejoindre une équipe à taille humaine, dynamique, passionnée, investie, de partager nos valeurs entrepreneuriales et d'évoluer dans un cadre de travail convivial ? Un portefeuille de projets de 600 MW vous attend pour grandir ensemble !

Rejoignez-nous pour un monde plus durable !

LE POSTE : Rattaché(e) aux Directeurs d'activités, en lien avec les chefs de projets et les chargés d'études (cartographes, géomètres), l'ingénieur conception et préconstruction (H/F) est un véritable moteur et garant du bon développement des projets de développement de l'équipe d'experts, vos principales missions sont :

- la conception et la vérification des implantations, plans de conception nécessaires aux études préliminaires et demandes d'autorisations pour la construction de projets éoliens, photovoltaïques ou hydroélectriques (plans d'ensemble, installations, constructions, exécutions, plans annexés aux contrats fonciers, baux et conventions de servitudes-)
- la préparation des layout : voirie, pan coupé, stockage, base vie, terrassement, câble
- la production de plans ESQ, AVP : implantations, coupes, vues 3D techniques, archi ou paysagères
- la réalisation d'implantations windpro, PV Syst, de plans 2D / 3D sur autocad, Revit, Mensura, Sketchup afin d'être intégrés dans leur environnement pour la validation foncière, les dossiers de concertation, d'urbanisme, les consultations d'entreprises, de bureaux d'études, les réponses aux appels d'offres
- la consultation de cabinet pour la rédaction des DCE, vérification des besoins techniques, accompagner la négociation de contrats et vérifier la conformité des dossiers d'ouvrages exécutés (DOE)
- La préparation de dossiers de déclarations préalables de travaux, DT DICT, Ouvertures de chantiers
- La consultation de cabinets spécialisés pour le design électrique préliminaire (schéma unifilaire simplifié, synoptique)
- La participation à la mise au point des marchés de travaux

- Les demandes de raccordement HT auprès des réseaux Enedis, RTE et postes privés

Vos points forts sont :

- Vous disposez d'un profil très technique idéalement en conduite de projets éoliens et PV au sol en phase de conception et d'exécution
- Vous êtes en capacité d'analyser les besoins des projets techniques
- Vous maîtriser la conception des principaux postes techniques d'un projet éolien : VRD, Électrique HT, Génie civil ou à défaut vous pilotez des cabinets spécialisés qui sauront réaliser ces missions
- Vous disposez de bonnes connaissances techniques des solutions utilisées pour les divers lots techniques y compris les générateurs éoliens, solaires PV, hydro.
- Vous participez à la mise à jour des méthodologies, des standards et du référentiel technique pour garantir la fluidité et l'homogénéité du processus de conception.
- Vous êtes à l'aise avec les données géographiques et topographiques utilisées par les géomètres (courbes de niveaux, systèmes de projection et de coordonnées, relevés topographiques, relevés cadastraux et d'arpentage, etc.).
- Vous êtes moteur et assurez le 1er niveau de support pour les utilisateurs internes (formation, support, résolution de problèmes)
- Vous savez évaluer les enjeux avec le bureau d'étude (cartographe, ingénieur environnement, chefs de projet...)
- Vous êtes acteur de l'amélioration continue dans votre service et à ce titre vous être force de proposition.
- Vous êtes à la recherche d'innovations et proposez/étudiez de nouveaux concepts techniques
- Vous veillez au respect du budget, du planning, du reporting dans le cadre de nos procédures internes

VOTRE PROFIL :

De formation supérieure de type Bac+3 minimum (DUT génie civil, licence pro infra, écoles d'ingénieur, master,...)

Vous justifiez d'une première expérience réussie de 3 ans minimum en tant qu'ingénieur, technicien, dessinateur Projeteur dans le domaine des énergies renouvelables : Éolien, Photovoltaïque ou hydroélectrique.

Une bonne maîtrise des outils informatiques est indispensable (Pack office) & internet et logiciels de modélisation ou de dessin technique. Vos connaissances en cartographie sont des atouts et la maîtrise du Pack Adobe, Qgis, Windpro, PV Syst est appréciée. Vous avez une sensibilité pour les systèmes d'information.

Doté d'un esprit d'analyse et de synthèse, vous faites preuve d'une rigueur exemplaire (planning, organisation) et d'une maîtrise de la gestion de vos projets.

Vous avez une réelle capacité à travailler de manière structurée et autonome, à bien gérer votre charge de travail et à prendre des responsabilités, mais aussi à vous intégrer dans une équipe en étant force de proposition.

Dynamique et autonome, vous êtes à l'aise à l'oral pour présenter vos projets et défendre vos idées, vous êtes constructif, vous aimez le travail en équipe et avez le désir de vous investir durablement.

Vous êtes une personne de terrain avec un esprit d'apporteur d'affaires, à l'aise avec les services de l'état, les élus, les acteurs du monde agricole et du bâtiment.

Qualités essentielles : bonne capacité d'écoute, bonne rédaction, esprit d'équipe et de synthèse, attitude positive et motivée, polyvalence, curiosité, adaptabilité, rigueur, autonomie et très bonne organisation.

Si vous correspondez à ce profil, n'attendez pas ! envoyez votre CV à recrutement@nouvergies.com