

Fiche de poste : Ingénieur bureau d'études énergies renouvelables

Acteur majeur dans le développement de projets éoliens et de méthanisation sur son territoire (Nord-Est de la France), Opale Energies Naturelles recherche un **Ingénieur BE polyvalent** (h/f) pour travailler dans le domaine **des Energies Renouvelables**

Description du poste :

H/F, sous la responsabilité du Directeur Général et sous la tutelle du Coordinateur du Bureau d'études, vous occupez un poste d'**Ingénieur BE Energies Renouvelables**. Vous intervenez dans la conception et le développement de projets de parcs éoliens et d'unités de méthanisation.

À ce titre vous serez amené à travailler sur les deux activités de la société :

Au niveau de l'activité méthanisation

- Conception et réalisation des plans (2D) d'implantation des unités de méthanisation pour les dossiers administratifs,
- Conception des plans d'exécution (2D et 3D) pour la consultation des entreprises de TP

Au niveau de l'activité éolien

- Suivi des campagnes de mesure anémométriques (mâts, Lidar) et des études de vents,
- Missions de terrain (relevé GPS, photographies, etc.)
- Suivi des différentes études techniques : acoustique, servitudes et autres contraintes (aviation, réseaux, radar...), raccordement électrique, accès, micro-sitting,
- Définition des schémas d'implantation des parcs éoliens en fonction des enjeux et des contraintes identifiés,
- Rédaction des parties techniques des dossiers de demande d'autorisations administratives (Déclarations préalables, permis de construire, dossier ICPE, Études de dangers etc.)
- La conception et la réalisation de projets (3D) pour la phase de pré-construction

Profil, compétences et qualités recherchées

- Ingénieur de formation,
- Maîtrise et pratique du logiciel Autocad (Civil 3D serait un plus),
- Une connaissance du logiciel ArcMap ou tout autre logiciel de SIG serait appréciée
- Une première expérience concluante dans un bureau d'études ou dans le domaine de la construction serait appréciée
- Anglais requis
- Permis B requis
- CDI temps plein avec période d'essai de 6 mois

Qualités recherchées :

La rigueur technique ainsi que l'organisation et l'autonomie sont des valeurs indispensables. Vous devez être polyvalent et une force de proposition. Vous êtes astucieux et créatif et vous appréciez travailler en équipe. Grâce à votre ouverture d'esprit, vous avez le potentiel pour faire évoluer votre poste.

Doté d'une culture technique très large, vous êtes capable de mener des missions sur le terrain.

Enfin, vous êtes sensible au développement des énergies renouvelables et à l'aménagement des territoires ruraux.

Vous souhaitez aujourd'hui vous investir au sein d'une structure dynamique et reconnue dans un secteur en plein essor. Poste basé à Besançon (Doubs).

Description de l'organisme employeur

OPALE Energies Naturelles est une société d'ingénierie spécialisée dans le développement de projets industriels d'énergies renouvelables dans les domaines de l'éolien et de la méthanisation.

Avec une équipe d'une trentaine de personnes réparties selon trois agences, OPALE EN est une société en pleine croissance qui se positionne au plus près des marchés à forts potentiels et gère plus de 40 projets d'énergies renouvelables. OPALE se caractérise par un modèle social d'entreprise fort, par un esprit permanent d'innovation dans le développement de ses projets et par le respect des partenariats humains et des territoires ruraux.

CV + Lettre de motivation à envoyer à : recrutement@opale-en.com