

OFFRE D'EMPLOI

Conducteur de travaux F/H – AHAHE22-

CDI – TEMPS COMPLET

PME au cœur de la transition énergétique, HAFFNER ENERGY révolutionne le domaine des énergies renouvelables. Nous avons développé et commercialisons Hynoca, un procédé qui change la donne, permettant de produire de l'hydrogène renouvelable par thermolyse de la biomasse, tout en capturant de façon massive du CO2.

C'est une histoire de 29 ans, avec plus de 10 ans de recherche & développement active, des projets innovants en perspective et une croissance au rendez-vous, d'ores et déjà financée par notre introduction en bourse réussie en Février 2022 !

Dans le cadre de notre forte croissance, nous renforçons notre équipe avec un objectif de plus de 200 personnes en 2023. Nous recrutons des talents dans une vaste étendue de domaines, de l'ingénierie technique au commercial en passant par l'industrialisation, et notamment, nous recrutons un ou une **Conducteur de travaux, (F/H)**.

VOS MISSIONS PRINCIPALES :

Rattaché au Responsable construction maintenance site, le (la) conducteur(ice) de travaux est responsable de la préparation (procédurale, humaine et matérielle) et de l'exécution des chantiers de construction des clients d'Haffner Energy.

Vous serez également le garant technique de la réalisation dans les règles de l'art des constructions sur site. Vous aurez sous votre responsabilité les techniciens de chantiers ainsi que les sous-traitants, dont il faudra maintenir les compétences techniques, qualité et sécurité.

VOS PRINCIPALES ACTIVITES ASSOCIEES

Le/la Conducteur(ice) de travaux aura comme principales missions :

- **Management** : Encadrement des équipes travaux sur site de réalisation (interne ou sous-traitant).
- **Représentation** : Être le représentant et l'interlocuteur de HE auprès des clients sur les sites de réalisation des ouvrages
- **Règles de l'art** : Suivre les différentes opérations sur site est veiller au respect des bonnes pratiques

• **En phase avant-projet** :

- Apporter les retours d'expériences durant les réunions d'avant-projet.
- Etablir avec le responsable construction les plannings des opérations
- Etablir avec le responsable construction les budgets des opérations
- Suivi des fabrications et approvisionnements
- Anticiper les besoins en équipements, matériels, matériaux et engins nécessaires à la bonne conduite des travaux.
- Réalisation des plans d'implantation (base vie, stockage, accès site...)
- Participer à la rédaction des analyses de risque, plan de prévention, étude de levage...
- Réalisation des audits du site afin de d'anticiper les besoins et difficultés du site
- Participer à la rédaction des procédures d'installation des équipements.

- Participer à la sélection de l'équipe construction, des sous-traitants

- **En Phase travaux :**

- Encadrement des équipes sur site (interne et sous-traitants), organise le horaires et la durée du travail
- Suivi du planning établi + reporting
- Suivi du budget établi + reporting
- Est garant de l'aspect HSE (accueil sécurité, traçabilité des évènements) sur site et met en place des causeries de façon régulière pour sensibiliser les acteurs du site
- S'assure des accès sites pour les intervenants qu'il encadre
- Est acteur aux réunions de chantier (interne et client)
- Renseigner les indicateurs de performance tout au long du chantier
- Surveiller l'exécution des travaux et rédiger les rapports de suivi de chantier
- Rendre compte de l'avancement du chantier
- Négocier avec les clients et les fournisseurs
- Réceptionner les travaux en fin de chantier
- Remonter les retours d'expérience site à l'ensemble des acteurs du projet
- Coordonner la mise en route des équipements avant passation à la mise en service
- Reprendre les réserves émises par l'équipe MES et Client et suivi du PDCA

PROFIL

Ce poste est accessible avec un diplôme de technicien ou d'ingénieur et une forte expérience chantier, sur des projets de type usine de production d'énergie ou ligne de production. Expérience à l'international serait appréciée.

CONDITIONS D'EMPLOI

- CDI temps plein – Convention Collective Nationale des Ingénieurs et Cadres de la Métallurgie
- Statut : cadre forfait journalier – 218 jours
- Déplacements : France et étranger (durant les phases de réalisation projet)
- Date de démarrage : dès que possible
- Rémunération : à définir selon profil
- Avantages : chèques déjeuner, mutuelle, prime de déplacement

Pour en savoir plus sur notre passionnante aventure et nos défis : rendez-vous sur <https://www.haffner-energy.com/>

Envie de rejoindre notre équipe ? Ecrivez-nous ! candidatures@haffner-energy.com