

OFFRE D'EMPLOI

Ingénieur Automatismes et Instrumentation F/H – ARSHE22-25

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 **Ingénieur Automatismes et Instrumentation F/H**.

VOS MISSIONS PRINCIPALES :

Rattaché au Bureau d'étude produit et réalisation, au sein d'une équipe projet multidisciplinaire, votre rôle sera de réaliser des études pour permettre la conception d'usine utilisant le procédé HYNOCA ou la conception de machines ou de composants de ces usines. Participer aux efforts de R&D de Haffner Energy. L'ingénieur automatisme et instrumentation est expert des automates, des instruments et également des procédés thermiques liés à la thermolyse de Biomasse.

VOS PRINCIPALES ACTIVITES ASSOCIEES

- Réaliser les analyses fonctionnelles et établir les avant-projets
- Réaliser les programmes d'automatisme (SIEMENS) et de supervision (automate, afficheur, supervision)
- Concevoir les systèmes automatisés pour les équipements industriels
- Proposer des solutions innovantes dans une logique d'optimisation des coûts et des délais
- Participer à la définition du matériel en fonction du besoin exprimé au cahier des charges
- Constituer les dossiers techniques : cahiers des charges, graficets, analyses fonctionnelles, notes de calculs, notices techniques, DOE
- Réaliser les essais et mises en service des automatismes
- Former le personnel à l'utilisation de l'automatisme
- Mettre en service les installations d'automatisme et de supervision

PROFIL

De formation technique BAC +3 à BAC +5 en conception et réalisation de systèmes automatique ou équivalent. Vous bénéficiez d'une expérience significative de 5 à 10 ans dans le secteur de l'automatisme et vous maîtrisez différents logiciels de programmation, ce poste est fait pour vous !

CONDITIONS D'EMPLOI

- CDI Temps plein – Convention Collective Nationale des Ingénieurs et Cadres de la Métallurgie.
- Statut : Cadre forfait 218 jours
- Date de démarrage : dès que possible
- Rémunération selon expérience
- Poste basé à Vitry-le-François – Déplacements réguliers à prévoir (clients, sous-traitants, équipe multisites)
- Avantages : chèques déjeuner, mutuelle

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