

DESCRIPTION DU POSTE :

## **INGENIEUR(E) HYDROGENE ET PROCEDES INNOVANTS - H/F**

*Hydrogène, ingénierie, réalisation, génie des procédés, pilotes et démonstrateurs*

TYPE DE CONTRAT : **CDI**

DATE DE DEBUT : **JANVIER 2021**

REF. : **ING - HPI**

### **FORMATION**

Diplômé(e) d'une école d'ingénieurs (ou cursus universitaire équivalent).

### **EXPERIENCE**

Vous disposez d'une expérience de 8 ans minimum en lien avec les sujets suivants :

- Technologies de la filière hydrogène
- Conception et réalisation de procédés innovants

Une expérience dans une start-up technologique, ainsi que des connaissances en modélisation (Prosim ou équivalent) et une expérience en pilotage de sous-traitants dans le cadre de chantiers, seront des plus.

### **APTITUDES**

Vous avez une appétence pour la recherche et développement et la constitution d'une expertise, tout en ayant le souhait d'évoluer dans une structure dynamique, fonctionnant en mode projet et au service de clients externes.

Autonome, rigoureux et pragmatique, vous faites preuve de curiosité scientifique et avez un goût pour l'innovation. Vous êtes reconnu pour vos capacités d'adaptation rapides et vos qualités relationnelles. Votre anglais est courant.

A taille humaine, l'équipe de Naldeo Technologies & Industries allie l'expertise et l'exigence scientifique à une forte dose de créativité et d'énergie positive. Vous souhaitez participer à une aventure entrepreneuriale et mettre votre expertise au service d'un projet contribuant à la transition énergétique, rejoignez-nous !

### **MISSIONS**

Au sein de l'activité **Innovation & Conseil de Naldeo Technologies & Industries**, vous accompagnerez nos clients (directions Innovation de grands groupes, start-ups, collectivités locales) dans la réalisation de projets innovants et souvent pionniers mettant en œuvre le vecteur hydrogène, ou d'autres innovations contribuant à la transition énergétique. Naldeo Technologies & Industries, successeur de Bertin Technologies pour l'activité Bertin Energie Environnement, dispose d'un historique de près de vingt ans dans la filière hydrogène et cette activité connaît actuellement une forte croissance.

Dans ce cadre et sous la responsabilité directe de la Directrice d'activité Innovation & Conseil, vos missions seront les suivantes :

- Réaliser des études de définition (APS, APD) de procédés innovants
- Réaliser des pilotes et installations sur site client, en coordonnant partenaires et sous-traitants

- Piloter les études et réalisations qui vous seront confiées dans le respect des coûts et délais ainsi que des procédures qualité de Naldeo Technologies & Industries
- Contribuer à la capitalisation du savoir-faire de l'équipe et à la mise à jour des standards et méthodes d'ingénierie
- Contribuer en tant qu'expert à des missions de conseil technologique, consistant par exemple à évaluer une technologie innovante dans le domaine de l'hydrogène
- Participer au développement commercial de l'activité, dans un esprit intrapreneurial.

**LIEU :** Basé sur l'un de nos sites : Orsay (91) ou Lyon (69) ou Tarnos (40).  
Des déplacements ponctuels sont à prévoir

Déposez votre candidature sur notre site carrière en cliquant sur ce lien : <https://www.naldeo-recrutement.fr/emplois/innovation-et-conseil-fr/84-ingenieur-hydrogene-et-procedes-innovants-h-f-fr/>

**Naldeo Technologies & Industries**, en tant que successeur de Bertin Energie Environnement, accompagne ses clients vers l'excellence technologique et l'exemplarité environnementale en s'appuyant sur la complémentarité de ses 80 ingénieurs et experts, depuis plus de 60 ans. Son positionnement historique de concepteur de solutions technologiques a été étendu et complété par une offre d'ingénierie, d'expertise et de conseil. Présents sur toutes les dimensions de l'innovation dans l'industrie, l'entreprise rassemble des compétences en matière de conseil stratégique, d'ingénierie de procédés, de maîtrise des risques industriels, de sûreté de fonctionnement des systèmes complexes, de performance énergétique et d'outils numériques.

**Depuis le 1er octobre 2020, Naldeo Technologies & Industries a intégré Naldeo Group pour renforcer son offre de services dans l'ingénierie et le conseil.**

**Naldeo Group** est un acteur engagé au cœur de la transition écologique, énergétique, hydrique et digitale. Le groupe atteint désormais une taille critique pour mieux servir ses clients publics et privés, collectivités publiques, opérateurs privés et industriels sur tout le territoire.

Avec 13 sites répartis sur toute la France et une forte spécialisation sectorielle dans tous les enjeux liés au changement climatique (eau, énergie, déchets, environnement), les équipes partagent la même logique d'intervention sur l'ensemble du cycle de vie des projets (AMO, études techniques et stratégiques, MOE, pilotage de projets, audits, suivi d'exploitation).