

Assistant Ingénieur exploitation d'un site hydrogène vert (H/F)

Date d'édition : 11/01/2022

L'entreprise

VALOREM est né en 1994 d'une volonté affirmée de valoriser les énergies vertes de tous les territoires comme alternative durable aux énergies fossiles. En 25 ans, VALOREM est devenu un acteur reconnu des filières éolienne et solaire et maîtrise aujourd'hui l'ensemble de la chaîne de valeur de la recherche de sites potentiels à l'exploitation des parcs et à leur maintenance.

VALEMO (80 salariés), filiale d'exploitation et de maintenance du groupe VALOREM (350 salariés) est un acteur majeur en France métropolitaine sur les activités d'exploitation et de maintenance des centrales de production électrique à partir d'énergie renouvelable.

Descriptif de stage

Au sein de l'équipe commerciale de VALEMO et sous la responsabilité du Responsable Business Development, vous contribuez à la définition et au positionnement de l'offre VALEMO sur les activités d'exploitation et de maintenance (O&M) d'infrastructures de production d'hydrogène vert. Vous travaillez en étroite collaboration avec les services Exploitation et Maintenance de VALEMO, ainsi qu'avec l'équipe hydrogène de VALOREM.

- Vous participez au travail de définition du métier d'exploitant d'infrastructure d'hydrogène (notamment via une revue exhaustive de la littérature et des normes applicables) ;
- Vous contribuez à l'amélioration de la connaissance du marché de l'exploitation d'infrastructure d'hydrogène (participation à des salons professionnels, veille technologique et stratégique sur la filière H2, etc.) ;
- Vous participez au positionnement et à la formalisation des contours d'une offre VALEMO sur ce marché ;
- Dans le cadre des projets hydrogène de VALOREM, vous participez aux échanges et réunions liées au sujets O&M : échanges avec les fournisseurs de technologies, les exploitants, etc.

Profil et pré requis

Formation : bac+5 Ingénieur Généraliste orienté Énergies

Qualités attendues :

- Connaissance et intérêt pour les technologies hydrogène.
- Intérêt pour la transition énergétique et pour le développement des énergies renouvelables.
- Bonnes capacités relationnelles, rédactionnelles, d'adaptation et de travail en équipe.
- Esprit de synthèse.
- Bonne maîtrise des outils bureautique (Word, Excel, PowerPoint, etc.).
- Maîtrise professionnelle de l'anglais (écrit et oral).
- Proactif et force de propositions.
- Aptitude à gérer plusieurs sujets simultanément et à prioriser les sujets.

Conditions

Date de démarrage du stage : A partir de Février 2022.

Localisation : BEGLES (33)

Durée : 6 mois

Dépôt des candidatures sur <http://www.valorem-energie.com/groupe/valorem-recrute/>
Site internet : www.valemo.fr