



### Expert en recyclage depuis plus de 35 ans.

Le groupe JGI-Hydrometal est un acteur important dans le domaine du recyclage industriel d'un large éventail de matières premières, sous-produits ou résidus industriels complexes contenant des métaux non-ferreux.

Sa configuration technique est unique dans le monde du recyclage, repose principalement sur l'hydrométallurgie constituant ainsi une précieuse alternative à l'enfouissement technique.

Nous contribuons de ce fait, de manière significative, au développement de solutions durables visant à réduire la consommation des ressources naturelles.

Le siège du groupe JGI-Hydrometal est basé à Bruxelles. Le site Hydrometal France est située à Dunkerque dans la zone portuaire. Il comptera à terme une cinquantaine de salariés.

### Dans le respect des normes de sécurité, d'environnement et de santé.

Dans le respect des normes de sécurité, d'environnement et de santé.

Nos valeurs sont clairement axées sur le bien-être de nos équipes, leur sécurité, le respect permanent de l'environnement et la confiance que nous inspirons à nos clients et fournisseurs.

En vue de renforcer notre service QHSE, nous sommes à la recherche d'un.e (h/f/x) :

## Technicien.ne QHSE (m/f /x)

HYDROMETAL DUNKERKE

### Les missions

Sous la responsabilité de la Responsable QHSE du site :

- Vous détectez, analysez les dysfonctionnements et mettez en place des actions correctives pour y remédier ;
- Vous rédigez et mettez à jour les documents du système QHSE (procédures / instructions / consignes / formulaires...) en fonction de la législation et de l'activité ;
- Vous participez aux investigations lors d'anomalies (soins, presque accident, accidents, incident industriel...), à la définition des actions et à leur mise en œuvre ;
- Vous réalisez des audits système ;
- Vous participez aux audits et inspections QHSE des parties intéressées ;
- Vous garantissez la maîtrise et la traçabilité des déchets ;
- Vous réalisez des Plans de Prévention, assistez le service technique dans la réalisation des PDP et vous assurez de la bonne mise en œuvre des mesures sur le terrain ;
- Vous réalisez les protocoles de sécurité avec les transporteurs, assistez le service logistique dans la réalisation des protocoles et vous assurez de la bonne mise en œuvre des mesures sur le terrain ;
- En collaboration avec son supérieur hiérarchique et le service RH, vous définissez les besoins en formations QHSE ;
- Vous animez des formations/sensibilisations générales et spécifiques ;
- Vous participez à la préparation et à l'animation des sujets QHSE lors des différentes réunions ;
- Vous accompagnez et conseillez les différents acteurs de l'usine dans la mise en œuvre des actions QHSE.
- Vous alertez le/la responsable en cas de dérives et recherchez les causes des dysfonctionnements
- Vous assurez le suivi et la bonne réalisation des contrôles réglementaires des équipements de sécurité (incendie / secours / santé) : rondes internes / contrôles par organisme extérieur.
- Vous effectuez et suivez la réalisation des vérifications systématiques de sécurité (tests des équipements incendie, des installations sécurité...)
- Vous gérez l'approvisionnement de l'infirmerie et des armoires de secours
- Vous faites force de proposition dans l'amélioration du système et de nos outils
- Vous encadrez les stagiaires ou contrats en alternance
- ...



## Technicien.ne QHSE (m/f /x)

HYDROMETAL DUNKERKE

### Vos atouts et aptitudes

- Vous connaissez et maîtrisez les environnements normatifs ;
- Vous disposez d'une première expérience réussie dans une fonction similaire sur un site SEVESO ;
- Vous avez une formation de niveau 5 dans le domaine de la Qualité, l'Hygiène, la Sécurité, l'Environnement ou la gestion industrielle ;
- Vous faites preuve de flexibilité ;
- Proactif.ve, vous êtes capable de travailler de façon autonome mais faites également preuve d'un grand esprit d'équipe ;
- Vous travaillez avec précision et en toute discrétion ;
- Vous êtes doté.e d'une aisance relationnelle qui vous rend facilement accessible ;
- Vous maîtrisez les outils bureautiques MS Office (Word, Excel, PowerPoint, Teams, Sharepoint) ;
- ...

### Nos valeurs et l'envie de les partager

- Cohésion : nous sommes dirigés ensemble vers un but commun dans un état d'esprit constructif et solidaire en développant les talents et l'intelligence collective ;
- Ethique : nous nous assurons du respect de la réglementation tout au long de la chaîne d'approvisionnement ;
- Amélioration continue : nous encourageons les initiatives et l'innovation pour favoriser le développement de solutions toujours plus performantes ;
- Collaboration : nous valorisons la coopération, ainsi que le respect mutuel avec nos différents interlocuteurs et entre collaborateurs ;
- Bien-être : nous favorisons une attitude positive et bienveillante dans la réalisation de notre travail ;
- Partenariat : nous encourageons le développement de relations commerciales de long terme à l'écoute des besoins et au service des clients et fournisseurs ;
- Développement durable : nous prônons un développement économique axé sur le bien-être sociétal et contribuons à préserver les ressources naturelles grâce à des techniques modernes adaptées.

### Notre proposition

- Un contrat à durée indéterminée ;
- L'opportunité d'occuper des responsabilités variées et enrichissantes, au sein d'une société à taille humaine, centrée sur le bien-être et l'épanouissement de ses équipes ;
- Une participation à un projet innovant, à une nouvelle activité, en s'appuyant sur les compétences déjà présentes dans l'entreprise et le soutien du Groupe JGI Hydrometal ;
- L'opportunité d'œuvrer concrètement à la préservation de notre environnement, dans le cadre d'une économie circulaire ;
- Une rémunération à la hauteur de votre expérience.

### INTÉRESSÉ(E)?

à l'idée de mettre votre expertise technique au service  
de l'environnement et participer au projet Hydrometal France ?

Contactez Lydie GHEERAERT  
par mail :  
[rh@hydrometal.fr](mailto:rh@hydrometal.fr)

Hydrometal France  
Port 4404, 4404 Route de Mardyck  
59279 Dunkerque - France  
[www.jgi-hydrometal.be](http://www.jgi-hydrometal.be)