



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

HYDROMETAL est spécialisé dans le recyclage de résidus complexes contenant des métaux non-ferreux. Grâce à des procédés hydrométallurgiques adaptés, HYDROMETAL recycle ces matières afin de revendre les sous-produits à une clientèle internationale très diversifiée.

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

HYDROMETAL offre une précieuse alternative à l'enfouissement technique des déchets et contribue de manière significative au développement de solutions durables et à une diminution de la consommation des ressources naturelles, le tout dans un respect profond de l'environnement. Nos valeurs sont clairement axées sur le bien-être de nos employés et ouvriers, 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 R&D, nous sommes à la recherche d'un (h/f):

## Technicien laboratoire (Contrôle qualité - R&D)

HYDROMETAL ENGIS

### Votre mission

- Vous êtes dépendant des ingénieurs R&D.
- Vous travaillez en pause 6-14h ou 14-22h en alternant chaque semaine.
- A l'aide des différents outils d'analyses (ICP, Fluorescence X, Absorption Atomique, titrages...), vous réalisez les analyses chimiques en conformité avec les spécifications et bonnes pratiques de laboratoire.
- En support des ingénieurs R&D, vous réalisez des analyses et des essais liés à la R&D.
- Vous réalisez le contrôle qualité de l'usine et devez réagir en cas de résultats hors spécifications.
- Vous préparez et standardisez les réactifs nécessaires aux analyses.
- Vous participez aux tâches quotidiennes du labo (rangement, rapports, commandes...).
- Vous respectez les instructions de qualité et de sécurité en vigueur.
- ...

### Vos atouts et aptitudes

- Vous êtes titulaire d'un bachelier (A1) en chimie ou avez une expérience probante dans une fonction similaire.
- Vous êtes sensibilisé(e) aux consignes de sécurité et à l'application de réglementations strictes.
- Vous avez une expérience en chimie analytique minérale.
- Une expérience dans l'utilisation des instruments analytiques tels que ICP, Absorption atomique, Fluorescence X est un atout supplémentaire.
- Vous travaillez avec soin et précision afin de garantir des analyses de qualité.
- Vous possédez un esprit critique, êtes organisé(e) et capable d'assumer rapidement des tâches variées.
- Vous aimez le travail en équipe, mais savez également travailler de manière autonome. Vous êtes flexible.



**HYDROMETAL**

Rue du Parc Industriel, 3  
4480 Engis - Belgique

+32 4 275 67 98  
+32 4 275 67 99

info@hydrometal.be  
www.jgi-hydrometal.be

# Technicien laboratoire (Contrôle qualité - R&D)

HYDROMETAL ENGIS

## Nous vous proposons

- L'opportunité d'occuper des tâches variées et enrichissantes, dans un laboratoire moderne, au sein d'une société belge en expansion, leader dans son domaine et présente mondialement.
- L'opportunité d'œuvrer concrètement à la préservation de notre environnement, dans le cadre d'une économie circulaire.
- Une solide formation dès votre arrivée et un accompagnement dans votre travail au jour le jour
- La possibilité de mettre à profit vos compétences dans une atmosphère de PME, aux côtés d'une équipe jeune et dynamique, impliquée dans des projets d'avenir soutenus par les autorités régionales comme européennes.
- Une rémunération à la hauteur de votre expérience et de votre formation complétée par des avantages extra-légaux.

## INTÉRESSÉ(E)?

**Veillez contacter**

**M. Bernard Moonen - [bmoonen@hydrometal.be](mailto:bmoonen@hydrometal.be)**

**ou M<sup>me</sup> Noémie Couvreur - [ncouvreur@hydrometal.be](mailto:ncouvreur@hydrometal.be)**