

**PERSONNEL ADMINISTRATIF, TECHNIQUE ET OUVRIER**

# Un.e technicien.ne au sein du Service de Métallurgie – Projet FTJ HARDMat

## Votre mission

Utilisation et Maintenance (Entretien et Réparation) des appareils de caractérisation physico-chimique du laboratoire, ainsi que des unités expérimentales.

Pour un projet de recherche dans le domaine des outils cémentés WC-Co.

## Votre profil

Le service de Métallurgie de l'UMONS recherche un.e technicien.ne disposant d'un diplôme de l'enseignement supérieur de type court dans le domaine de la mécanique et de l'électromécanique.

Des connaissances en matériaux métalliques et en préparation métallographique sont un plus.

## Notre offre

- Un projet prévu pour 3 ans à temps plein (38h/semaine) au grade de premier agent spécialisé et pouvant débiter au 01/07/2024.
- Une rémunération mensuelle brute minimum de 2.729,04 € avec possibilité de valorisation de l'expérience.
- Le remboursement de votre abonnement de transport en commun ainsi qu'une indemnité vélo.
- 27 jours minimum de congé par an à adapter selon votre contrat.
- Des possibilités de formation et des perspectives d'évolution.
- Votre bien-être au centre de nos préoccupations (crèche, activités sportives et culturelles, etc.).

## Intéressé(e) ?

Envoyez-nous votre curriculum vitae accompagné d'une lettre de motivation à l'adresse mail [fabienne.delaunois@umons.ac.be](mailto:fabienne.delaunois@umons.ac.be) en précisant l'intitulé du poste en objet **au plus tard le 20 avril 2024**.

L'UMONS se veut une communauté diversifiée et inclusive. Les offres d'emploi respectent le principe de non-discrimination et la procédure de recrutement garantit un traitement équitable des dossiers quels que soient le sexe, la prétendue race ou l'origine ethnique, l'origine sociale, la religion ou les convictions, le handicap, l'âge, l'orientation sexuelle ou encore les opinions politiques des candidats.

<b>Lié à</b> Faculté Polytechnique	<b>Type d'emploi</b> Technicien.ne
<b>Contrat</b> à durée déterminée à temps plein	<b>Date de publication</b> 20 mars 2024
<b>Date limite pour postuler</b> 20 avril 2024	

## Informations de contact

**Fabienne Delaunois - Cheffe du service de Métallurgie**

 [fabienne.delaunois@umons.ac.be](mailto:fabienne.delaunois@umons.ac.be)