

## Bachelier / Ingénieur industriel en automatisation ou électromécanique (H/F/X)

Faculté des Sciences : Département des Sciences et gestion de l'environnement – site d'Arlon

### ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Le poste à pouvoir se situe sur le campus d'Arlon de l'Université de Liège.

Il est dédié au soutien technique d'activités de recherche de laboratoires du Département des Sciences et gestion de l'environnement.

### FONCTION

La personne recrutée assurera des fonctions techniques / IT de développement d'instrumentation de mesure. Ses fonctions incluront du développement IT et technique des outils du laboratoire mais également des tâches de réparation d'instruments d'analyse. La mise au point technique assurant le fonctionnement de drones est un atout.

### PROFIL

- ▶ Connaissances en électronique (être capable d'adapter / modifier / réparer).
- ▶ Connaissances en mécanique / usinage (réalisation de boîtiers, pose de coffrets, ...).
- ▶ Aptitude à la programmation (langage C) pour microcontrôleurs.
- ▶ Connaissances des réseaux informatiques et de l'équipement IT (routeurs, firewalls, ...).
- ▶ Bonnes connaissances de l'internet des objets (IoT) ; notamment pour la transmission, exploitation et stockage de données sur le cloud.
- ▶ Connaissance de la modélisation 3D
- ▶ Bonne connaissance du français
- ▶ Capacités d'organisation et d'autonomie ;
- ▶ Capacités de travail en équipe
- ▶ Une expérience professionnelle dans ces domaines constitue un atout

### CONDITIONS D'ENGAGEMENT

- ▶ Contrat à durée déterminée à temps plein. Date de début d'engagement à définir avec le/la candidat-e sélectionné-e. Possibilité de prolongation.
- ▶ Grade : premier-ère agent-e spécialisé-e.
- ▶ Traitement mensuel brut (sur base d'un temps plein) : 2.846,03 € (échelle 224).
- ▶ Possibilité de valoriser l'entièreté de l'ancienneté acquise dans le secteur public (à temps plein) et jusqu'à 6 ans d'ancienneté (en lien avec la fonction) dans le secteur privé, moyennant une attestation.
- ▶ Octroi de titres-repas (valeur faciale de 5,00 euros).
- ▶ Plan de pension complémentaire (3 % du salaire brut).
- ▶ Allocations de fin d'années et pécule de vacances.
- ▶ Régime de vacances annuelles de 27 jours minimum (pour un temps plein, selon les prestations de l'année antérieure) et congés extra-légaux.
- ▶ Remboursement complet de trajets domicile/lieu de travail effectués en transport en commun et remboursement forfaitaire des déplacements effectués à bicyclette.
- ▶ Large panel de formations accessible.
- ▶ Possibilité de travail à domicile si la fonction le permet et en accord avec la hiérarchie.

### DEROULEMENT DE LA PROCEDURE

---

- ▶ Une première sélection sera effectuée sur CV ;
- ▶ Un entretien départagera les candidat·e·s sélectionné·e·s
- ▶ Ils/elles seront averti·e·s par e-mail.

### RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

---

- ▶ Madame Elisabeth Davin ([elisabeth.davin@uliege.be](mailto:elisabeth.davin@uliege.be))
- ▶ Madame AC Romain ([acromain@uliege.be](mailto:acromain@uliege.be))

### COMMENT POSTULER ?

---

Une lettre de motivation et un CV sont à envoyer à [acromain@uliege.be](mailto:acromain@uliege.be) et [elisabeth.davin@uliege.be](mailto:elisabeth.davin@uliege.be).