

PERSONNEL ADMINISTRATIF, TECHNIQUE ET OUVRIER

UN.E CHARGE.E DE MISSIONS JUNIOR pour une valorisation plus numérique et plus smart (f/h/x)

Votre mission

La Direction de l'Administration et de la Valorisation de la Recherche de l'UMONS (AVRE) soutient la recherche au travers de diverses missions structurées en pôles :

- Excellence et Impact;
- Innovation Partenariale ;
- International Recherche ;
- Relations Internes et Externes.

Au sein de la DAVRE, composée d'une équipe pluridisciplinaire de 25 personnes, vous êtes intégré.e dans l'équipe « Relations Internes et Externes », en lien direct avec la Direction.

En 2023, l'UMONS a obtenu un projet Interreg Europe dénommé « Knowledge Analytics ». Ce projet rassemble 8 partenaires européens, acteurs de la valorisation de la recherche. Le projet poursuit un double objectif : (i) capitaliser sur l'IA et l'analyse de données pour renforcer le transfert de connaissances entre recherche et entreprises et (ii) créer des nouveaux processus et outils spécifiques à la valorisation des résultats de recherche en intelligence artificielle. Pour ce faire, le projet favorise l'échange de savoirs et le développement de compétences à travers les territoires participants pour accélérer la transition vers une économie basée sur la connaissance, stimulant l'innovation et le développement socio-économique.

Les tâches de l'UMONS se focalisent sur la création de nouveaux mécanismes de valorisation mieux adaptés à la recherche en IA et ses spécificités : évolution rapide, co-propriété des développements, usage de briques open sources existantes, etc.

L'UMONS se focalisera sur le use case de la « TRAIL Factory », une plateforme en cours de développement et qui vise l'hébergement des résultats de recherche en IA développés par les chercheurs de l'écosystème TRAIL, qui rassemble les chercheurs en IA de la Belgique francophone (www.trail.ac).

Ce projet sera donc réalisé en étroite collaboration avec les institutions partenaires de TRAIL (les 5 universités de la FWB, 4 centres de recherches actifs en IA (Multitel, CETIC, SIRRIS, Cenaero), AI4Belgium Cookies du Numérique) ainsi qu'avec Wallonie Entreprendre, partenaire associé du projet.

Votre mission consiste à :

- Coordonner les tâches du projet UMONS en assurant des échanges réguliers avec Wallonie Entreprendre, partenaire associé du projet.
- Accompagner la création de la TRAIL Factory en s'inspirant des mécanismes développés dans les régions partenaires du projet.
- Mobiliser les partenaires du projet pour collecter et diffuser les bonnes pratiques.
- Être force de proposition et agile pour tout mettre en œuvre afin d'assurer un plein succès à ce projet.
- Assister et organiser des réunions et workshops prévus dans le cadre du projet (dont certaines à l'étranger), rédiger les PV de réunions et rapports liés aux projets.
- Accompagner le service dans l'intégration de nouveaux outils ou process numériques pour faciliter la détection et la valorisation des résultats de recherche de l'UMONS.

Votre profil

Vous possédez un diplôme de Master, idéalement dans un domaine lié à l'informatique.

Compétences requises

- Polyvalence
- Adaptabilité à l'utilisation de différents outils logiciels ;
- Compétences analytiques et communicationnelles ;
- Maîtrise de la langue anglaise tant à l'oral qu'à l'écrit ;

Atouts/plus

- Connaissances en intelligence artificielle
- Connaissances en gestion de projet
- Connaissances en propriété intellectuelle du logiciel

Aptitudes professionnelles et personnelles

- Orientation recherche solution/résultats/client.
- Créativité et capacités d'organisation, de proposition et d'innovation.
- Sens de l'initiative, de l'écoute et du dialogue.
- Autonomie
- Flexibilité
- Bonne humeur, dynamisme, enthousiasme.
- Aptitudes au travail d'équipe, de suivi, et de gestion de projets.
- Ouverture à de la formation si nécessaire.

Cookies à gérer plusieurs projets de front, à respecter les délais... tout en ayant le sens des priorités.

- Méthodique, fiable.

Notre offre

- Un contrat à durée déterminée de 6 mois, renouvelable (le projet est financé pour 3 ans) à temps plein (38h/semaine) ou à 4/5ème temps au grade d'attaché (si diplôme de Master) ou d'informaticien (si diplôme dans le domaine informatique).
- Une rémunération mensuelle brute minimum de 3.626,43 € en tant qu'attaché ou de 4.460,20 € en tant qu'informaticien avec possibilité de valorisation de l'expérience acquise, notamment, dans le secteur privé.
- Le remboursement de votre abonnement de transport en commun ainsi qu'une indemnité vélo.
- Des horaires de travail variables (arrivée entre 07h30 et 09h00 et départ entre 16h00 et 18h00).
- Lieu de travail habituel : Mons. Le poste implique une mobilité européenne pour la participation à quelques workshops de quelques jours par an.
- Flexibilité encouragée en termes de télétravail (2 jours/semaine)
- Programme personnalisé de formation
- La mise à disposition du matériel informatique et de télécommunication pour exercer vos compétences.
- 27 jours minimum de congé par an.
- 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 candidatures@umons.ac.be en précisant l'intitulé du poste en objet **au plus tard le 14 mars 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.

Type d'emploi CHARGE.E DE MISSIONS JUNIOR pour une valorisation plus numérique et plus smart (f/h/x)	Contrat à durée déterminée, renouvelable
Date de publication 22 février 2024	Date limite pour postuler 14 mars 2024

Informations de contact

Direction des Ressources Humaines

 candidatures@umons.ac.be