



AGENTE OU AGENT DE RECHERCHE - SCIENCE DES DONNÉES

CONCOURS 2024-56

Date : 27/03/2024

L'Observatoire national sur les incidences des émissions de contaminants sur la santé et l'environnement (ONICSE) a comme mission de mobiliser et d'accroître les connaissances des enjeux environnementaux et de santé liés à l'industrie métallurgique dans une approche de santé durable qui favorise les synergies de l'écosystème de la recherche, soutient la prise de décision éclairée et promeut l'adoption de pratiques durables pour la transition socio-écologique.

L'ONICSE est à la recherche d'une agente ou d'un agent de recherche spécialisé dans l'architecture, la modélisation, l'analyse et la visualisation de données scientifiques.

📌 Votre rôle

Soutenir la mission de l'ONICSE par la collecte de données structurées, des analyses statistiques, des visualisations de données et le suivi et la production d'indicateurs. Cette personne maintient, en collaboration avec la communauté scientifique, un ensemble de données structurées liées à la santé et à l'environnement et collabore avec des groupes de recherches et le corps professoral de plusieurs universités.

Vos responsabilités

- Participer à la stratégie de conservation et d'accès aux documents et aux données;
- Coordonner une architecture de données interopérables et interrogeables sécuritairement;
- Soutenir des stratégies d'acquisition de données;
- Soutenir la communauté scientifique dans la structuration et l'analyse de données pertinentes à leurs recherches;
- Produire des visualisations dynamiques de données à visée populationnelle;
- Répondre à des demandes de données de recherche.

Profil recherché

- Diplôme universitaire terminal de premier cycle dans un champ de spécialisation approprié. Un diplôme terminal de deuxième ou de troisième cycle est considéré comme un atout important;
- Détenir des capacités d'analyses, de modélisations et de bio/statistiques avancées;
- Avoir la connaissance des pratiques actuelles en gestion des données épidémiologiques ou des données environnementales massives;
- Avoir la facilité et l'intérêt à l'acquisition de connaissances diversifiées et à leurs partages au bénéfice de tous;
- Faire preuve de rigueur et d'autonomie, détenir des aptitudes en résolution de problèmes;
- Détenir les connaissances de Power BI et R;
- Maîtriser ou avoir l'intérêt à utiliser ou à apprendre des logiciels ou des langages informatiques comme Excel, Power Query, SAS, NVivo, ArcGIS, OBiBa, WordPress, LimeSurvey, python, SQL;
- Maîtriser le français à l'oral et à l'écrit. Avoir de bonnes connaissances de la langue anglaise à l'oral et à l'écrit. Être capable d'accéder à la littérature scientifique de langue anglaise.

Statut	Traitement	Lieu de travail	Entrée en fonction
<ul style="list-style-type: none">• Contractuel 12 mois renouvelable• 35 h / semaine	Entre 56 666 \$ et 103 817 \$ annuellement selon l'expérience	Rouyn-Noranda	Avril ou mai 2024

📌 Particularité

L'UQAT valorise l'équité, la diversité et l'inclusion (ÉDI) et, reconnaissant son rôle d'agent de changement, veille à garantir un milieu de vie inclusif pour tous et toutes. Ainsi, l'UQAT encourage les Autochtones, les femmes, les membres d'une minorité visible ou ethnique ainsi que les personnes en situation de handicap à présenter leur candidature, et ce, conformément au programme d'accès à l'égalité à l'emploi auquel elle souscrit. Veuillez noter que des mesures d'adaptation peuvent être offertes aux personnes handicapées en fonction de leurs besoins.

Faire carrière dans un milieu d'exception

L'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) est une université francophone humaine, créative et audacieuse démontrant depuis près de 40 ans un incroyable dynamisme en enseignement, en recherche et en création. En forte croissance, l'UQAT représente un milieu de travail de choix conjuguant accessibilité, inclusion et excellence.

Milieu humain, dynamique et travail collaboratif

Vie active et développement professionnel

Possibilité d'aménagement d'horaire et télétravail

Congés payés généreux et flexibles

Assurances collectives et régime de retraite

📌 POUR POSTULER

Toute candidature sera traitée de manière confidentielle.

À partir de notre [plateforme de gestion des candidatures](#), les personnes intéressées doivent faire parvenir leur lettre de motivation accompagnée de leur curriculum vitae ainsi que d'une copie de diplôme et, sur une base volontaire, du [formulaire d'accès à l'égalité en emploi](#), **avant midi, le 29 avril 2024 à l'attention de :**

Yolande Paré, CRHA
Conseillère en gestion des ressources humaines

Information: ress.humaines@uqat.ca

SUIVEZ-NOUS

uqat.ca/faire-carriere/

facebook.com/RecrutementUQAT

UQAT