



#### DESCRIPTION DE POSTE

### ***Spécialiste en logistique et technologies numériques***

<b>Lieu du poste :</b>	Trois-Rivières
<b>Supérieur immédiat :</b>	Directeur projets et programmation
<b>Subordonnés :</b>	Aucun

#### PROFIL DE L'ORGANISATION

Le Centre d'expertise en logistique portuaire est un organisme à but non-lucratif qui prône le développement de solutions appliquées à l'industrie portuaire du Québec afin de développer des chaînes logistiques compétitives, intelligentes et durables.

#### SOMMAIRE DU POSTE

Vous avez une curiosité innée, en particulier en ce qui concerne l'innovation et les tendances à venir? Vous adorez faire de la recherche et recueillir des données sur des sujets particuliers? Vous cherchez des solutions dans toutes vos activités et vous vous réalisez au sein d'une équipe?

Le Centre d'expertise en logistique portuaire est à la recherche d'une personne possédant une expertise en efficacité logistique lui permettant d'identifier, analyser et accompagner les entreprises de l'industrie portuaire pour la mise en œuvre de solutions technologique permettant d'améliorer leur efficacité logistique et celle du système auquel elles prennent part.

Sous l'autorité du directeur projets et programmation, le spécialiste sera responsable d'effectuer des travaux de recherche et d'agir en tant que chargé de projets pour le développement et à la mise en place de solutions technologiques dans les ports du Saint-Laurent — Saguenay.

#### PRINCIPALES TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

- 
- Développer des projets ayant pour but l'amélioration de l'efficacité des opérations portuaires du St-Laurent tel que la génération d'un système de collecte et d'analyse de données visant la traçabilité des mouvements et volumes de vrac et ce, en collaboration avec diverses parties prenantes.
- Participer à l'élaboration et au développement de solutions transférables dans les différents ports du St-Laurent;
- Effectuer une veille continue de l'offre de service (dans différents secteurs) de technologies et évaluer le degré de d'efficacité de ces technologies.
- Répertorier et caractériser les différentes pratiques d'affaires relativement aux technologies numériques et d'automatisation.

- Recueillir les données pertinentes pour soutenir le développement de technologies visant l'efficacité logistique et le développement de diverses pratiques numériques.
- Accompagner les clients dans l'élaboration de plans, de stratégies, et contribuer à la mise en place de tests ainsi que la mise en œuvre des différents types de projets;
- Effectuer le suivi du déploiement des tests en milieux portuaires et évaluer les résultats obtenus.
- Participer à l'élaboration de documents tels que des rapports de consultations, appels d'offre, des demandes de financements, des présentations de projet ainsi que des guides des bonnes pratiques en matière d'efficacité logistique d'optimisation des zones portuaires.
- Participer au projet de plan de transition énergétique carboneutre du transport maritime et portuaire du St-Laurent.
- Participer à des activités en lien avec les technologies numériques telles que des colloques, des congrès et autre type de conférences pertinentes.
- Établir des partenariats avec d'autres chercheur(euse)s, en vue de créer la pratique de recherche conjointement (culture, opérations, impact) en établissant de nouvelles voies, de nouveaux systèmes et de nouvelles méthodes de travail.
- Contribuer à l'établissement d'une structure de gouvernance pour le partage de données, afin de mettre en place des solutions numériques favorisant le développement du corridor maritime intelligent.
- Accomplir toutes autres tâches en lien avec le poste.

**Les tâches de ce poste sont appelées à évoluer en fonction des projets mit de l'avant par le centre.**

## FORMATION ACADÉMIQUE, EXPÉRIENCE, APTITUDES

### Formation académique

Diplôme universitaire de premier ou de deuxième cycle dans un champ de spécialisation en lien avec l'emploi (ex : recherche et développement en technologies numériques, logistique, intelligence d'affaires.)

### Expérience professionnelle et compétences

Détenir un minimum de trois (5) années d'expérience dans un champs de compétence en lien avec le poste

Maîtrise de la langue française à l'oral et à l'écrit.

Maîtrise de la langue anglaise à l'oral et à l'écrit.

Excellentes compétences en communication, en présentation, en relations interpersonnelles et en analyse, et capacité à mener plusieurs tâches pour plusieurs projets

### Habilités et traits de personnalité

Sens de l'organisation, de la planification et des priorités.

Esprit d'analyse et de synthèse, capacité à traiter une multitude d'informations.

Créativité et innovation  
Sens aigu de la collaboration

### CONDITIONS DE TRAVAIL

OBNL, le Centre d'expertise en logistique portuaire offre des conditions de travail compétitives incluant une protection d'assurance collective ainsi qu'un régime de retraite à cotisation déterminée.

#### **NOS AVANTAGES:**

- Lundi au vendredi de 8 :30 à 17 :00, horaire flexible de 37.5h par semaine;
- Mode de travail hybride : présentiel + télétravail;
- Programme de formation spécialisée pour le développement des compétences;
- Assurance collective
- Régime d'épargne-retraite;
- Salaire : 60 – 90K