

OFFRE D'EMPLOI Commissaire à l'innovation

LA DESCRIPTION DE L'ORGANISATION ET DU MANDAT

Excellence industrielle Saint-Laurent a pour mission de propulser l'excellence industrielle de Saint-Laurent et la région métropolitaine en stimulant l'adoption de pratiques innovantes, technologiques et durable.

Le Centre d'expertise industrielle de Montréal (CEI MTL), le service d'innovation propulsé par Excellence industrielle Saint-Laurent, accompagne avec neutralité les entreprises manufacturières du Québec afin d'accroître leur productivité et leur performance au travers de leur transformation numérique et de leurs projets industriels.

Le CEI MTL offre principalement des services d'accompagnement au virage numérique mais propose aussi une vitrine technologique et des activités de formation et de sensibilisation destinées aux entreprises manufacturières.

En pleine croissance, le CEI MTL souhaite combler 1 poste de commissaire à l'innovation.

RÔLE ET RESPONSABILITÉS

Le ou la Commissaire à l'innovation possède de solides compétences dans le milieu industriel. Il/Elle est à l'aise avec la transformation numérique afin d'accompagner les entreprises manufacturières dans le développement et le déploiement de leurs projets, dans un objectif d'amélioration de leur productivité ou de leur performance. Il/elle joue le rôle de conseiller en productivité manufacturière et à ce titre possède à la fois une connaissance approfondie des technologies numériques, mais également une vision globale des enjeux de l'entreprise. Il/elle est également responsable de la sensibilisation et de la formation des employés et des dirigeants aux intérêts et enjeux du virage numérique. Le ou la candidat(e) devra faire preuve d'autonomie, de créativité et de dynamisme puisqu'il/elle sera directement impliqué(e) dans le développement des activités du CEI MTL.

En particulier, le ou la Commissaire à l'innovation a pour mission de :

- Conseiller, soutenir et être à l'écoute des besoins des entrepreneurs pour les guider dans l'accroissement de leur productivité et leur performance au travers de leur transformation numérique et de leurs projets industriels
- Sensibiliser et accompagner les entreprises manufacturières dans la recherche de solutions technologiques et autres permettant d'améliorer leur productivité, leur impact environnemental, d'être plus sûres et plus flexibles, et de mieux répondre aux besoins spécifiques de ses clients;
- Effectuer des diagnostics de maturité numérique et définir un plan d'action de virage numérique;
- Guider les entreprises au travers des différentes ressources disponibles dans l'écosystème et les mettre en relation avec des partenaires;
- Réaliser du développement des affaires afin de faire connaître l'offre de services d'accompagnement auprès des entreprises et autres acteurs de l'écosystème;
- Concevoir et animer des ateliers, des webinaires et d'autres événements afin de sensibiliser les PME manufacturières;
- Réaliser une veille des dernières technologies et méthodologies relatives à l'industrie 4.0;
- Participer à des événements d'entrepreneuriat et du manufacturier innovant et organiser des événements afin de soutenir les entreprises et les fournisseurs de solutions technologiques.
- Effectuer toute autre tâche connexe déterminée par l'organisation.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Baccalauréat ou Maîtrise en génie industriel ou un domaine connexe;
- Expérience pratique de 3 à 5 ans dans le secteur manufacturier, le conseil aux entreprises, les technologies et/ou le virage numérique;
- Expertise technique et connaissances approfondies dans un des domaines suivants : génie industriel, amélioration continue, robotique et automatisation, gestion des opérations et de la logistique, ou autre expertise pertinente;
- Expérience dans la réalisation de mandats de service-conseil et/ou accompagnement d'entreprises au virage numérique (un atout);
- Maîtrise des langues française et anglaise tant à l'oral qu'à l'écrit.

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Autonomie, sens de l'initiative et dynamisme hors pair
- Excellente capacité de communication, capacité à vulgariser les technologies, pédagogue
- Capacité de persuasion dans une optique de développement des affaires
- Pensée stratégique, esprit analytique et de synthèse
- Habiletés à développer un réseau et des liens d'affaires
- Intérêt pour les nouvelles technologies
- Possède un bon réseau de contacts dans le secteur manufacturier

CONDITIONS DE TRAVAIL

Il s'agit d'un poste à temps plein. La rémunération sera déterminée selon l'expérience et les compétences du candidat retenu, à l'intérieur d'une fourchette salariale de 80 000 \$ à 100 000 \$. L'employé se verra offrir une large gamme d'avantages sociaux, une flexibilité d'horaire et la possibilité de faire du télétravail. Important de posséder un permis de conduire valide pour les déplacements chez les clients.

Le poste est basé dans l'arrondissement de Saint-Laurent à Montréal, à proximité de la ligne de métro orange.

Les personnes intéressées par ce poste sont invitées à faire parvenir avant le 7 septembre, leur curriculum vitae ainsi qu'une lettre d'accompagnement par courriel à l'attention de Mme Lina Samaha, lina.samaha@excellence-industrielle.ca.

Seul.e.s les candidats retenus seront contacté.e.s.