



Castor Optique Inc.

361 Boul. Montpellier
Saint-Laurent, QC
Canada, H4N 2G6

Personne ressource
Lucas Majeau
Directeur des opérations

Dépôt de candidature
career@castoroptics.com
À partir du 01 avril 2024

Description d'emploi – Technologue en Fibre Optique

Description d'entreprise

Castor Optique Inc. est une PME de recherche et développement (R&D) et manufacture qui œuvre dans le domaine des composants en fibre optique. Nos produits sont des coupleurs optiques innovants et des assemblages fibrés qui permettent de séparer ou combiner les signaux lumineux dans une fibre optique.

Les valeurs de la compagnie sont l'Innovation, la Valorisation et l'Épanouissement. Notre environnement de travail est donc axé sur le bien-être des employées.

Description de l'emploi

La ou le technologue aura à réaliser les tâches suivantes :

- Production des composants fibrés ce qui inclut l'opération des stations de production et les mesures d'assurance qualité.
- Maintenir le laboratoire propre, en ordre et fonctionnel. Cela peut inclure la réparation d'appareils jusqu'au nettoyage des stations. Travail en salle grise.
- Aider le développement de nouveaux produits sous supervision. Cela peut inclure des tests de nouveaux procédés et mesures de nouveaux produits qu'un.e ingénieur.e ou sénior.e aura préalablement conçu.e.

Les tâches et la proportion de celles-ci peuvent être sujettes à des changements selon les besoins.

Conditions de l'emploi

- Horaire : De jour et en semaine.
- Nombre d'heures par semaine : 35 à 37.5 heures/semaine
- Taux horaire : À déterminer selon l'expérience du technologue (1^{er} échelon à 22.50\$/h). Augmentation salariale annuelle.
- Assurance collective et participation de la compagnie au REER disponible après probation.
- Total de 4 semaines de vacances, jours maladie et congés des fêtes payées cumulatif dès le premier jour.
- Petite équipe dynamique et inclusive.
- Environnement de travail basé l'égalité et le respect.

Profil recherché

- Mineutieux.se et rigoureux.se
- Personne autonome avec une facilité d'apprentissage
- DEC en technologie du génie physique ou équivalent.
- Connaissance informatique de base
- Atout : Bilingue écrit et parlé (Français/Anglais)

Procédure d'embauche

Envoyer votre CV et lettre de présentation par courriel à career@castoroptics.com. Les candidats.es retenus.es seront contactés.es pour passer une entrevue.