

## **Technologue en chimie des verres**

### **Principales fonctions**

Dans un environnement ISO 9000, selon l'affectation, le technologue réalise des opérations de fabrication de fibres aux chalcogénures et/ou de tests et mesures sur les fibres optiques. Tests de caractérisations chimiques, optiques, géométriques, mécaniques. Il s'acquitte aussi des tâches d'inventaire et d'approvisionnement des matières premières ou consommables ainsi que de l'entretien et calibration des appareils qu'il utilise.

### **Exigences et conditions de travail**

Scolarité : Collégial (DEC)

Années d'expérience reliées à l'emploi : 1 à 2 années d'expérience

Description des compétences : Le travail requière une certaine force physique pour le concassage du verre au mortier à l'intérieur de boîte à gants. Expérience avec la chimie des verres et les fibres optiques serait un atout. Minutie, Patience, Persévérance et Précision.

Langues demandées : langues parlées : français et anglais  
langues écrites : français et anglais

Salaire offert : à discuter

Nombre d'heures par semaine : 40,00

Conditions diverses : Assurances groupe après 3 mois comprenant; Assurance médical, vie, invalidité courte et longue durée.

Statut d'emploi : permanent  
temps plein  
jour

Date prévue d'entrée en fonction : 2010-06-28

Moyen de communication : courriel : [carriere@coractive.com](mailto:carriere@coractive.com)