

## Indigenous.Link

Canada's fastest growing Indigenous career portal, Careers.Indigenous.Link is pleased to introduce a new approach to job searching for Indigenous Job Seekers of Canada. Careers.Indigenous.Link brings simplicity, value, and functionality to the world of Canadian online job boards.

Through our partnership with Indigenous.Links Diversity Recruitment Program, we post jobs for Canada's largest corporations and government departments. With our vertical job search engine technology, Indigenous Job Seekers can search thousands of Indigenous-specific jobs in just about every industry, city, province and postal code.

Careers.Indigenous.Link offers the hottest job listings from some of the nation's top employers, and we will continue to add services and enhance functionality ensuring a more effective job search. For example, during a search, job seekers have the ability to roll over any job listing and read a brief description of the position to determine if the job is exactly what they're searching for. This practical feature allows job seekers to only research jobs relevant to their search. By including elements like this, Careers.Indigenous.Link can help reduce the time it takes to find and apply for the best, available jobs.

The team behind Indigenous.Link is dedicated to connecting Indigenous Peoples of Canada with great jobs along with the most time and cost-effective, career-advancing resources. It is our mission to develop and maintain a website where people can go to work!

Contact us to find out more about how to become a Site Sponsor.

Corporate Headquarters: Toll Free Phone: (866) 225-9067 Toll Free Fax: (877) 825-7564 L9 P23 R4074 HWY 596 - Box 109 Keewatin, ON P0X 1C0

## **Job Board Posting**

Date Printed: 2024/04/28



## Technicien en instrumentation / Instrumentation Technician

Job ID 554411400-6272

Web Address https://careers.indigenous.link/viewjob?jobname=554411400-6272

Company Suncor

Location Montreal, Quebec

**Date Posted** From: 2019-05-07 To: 2050-01-01

Job Type: Full-time Category: Resource Sector

## Description

EMPLACEMENT: Montreal, Quebec (CA-QC)

NUMÉRO DU POSTE: 28318Pourquoi vous devriez vous joindre à notre équipe :Êtes-vous un travailleur autonome et fort en résolution de problèmes, passionné par la sécurité et la construction de relations positives Souhaitez-vous faire partie d'une équipe polyvalente et multifonctionnelle Êtes-vous motivé pour vous joindre à Suncor en tant que technicien en instrumentation À ce titre, vous travaillerez la coordination et de l'exécution des différents programmes de maintenance corrective, prédictive et préventive des instruments de l'usine de soufre situé à Montréal-Est.Vous utiliserez votre expertise pour :S'assurer que les tâches effectuées sont conformes aux règles et réglementations de l'usine de soufre en ce qui concerne la santé et la sécurité (H & S) et l'environnementInstaller, inspecter, entretenir et réparer tous les équipements sous la responsabilité du départementEffectuer les entretiens préventifs tels que l'étalonnage d'instrumentsExécuter et documenter toutes les activités de maintenance et le processus de maintenanceExécuter les tâches connexes qui lui sont assignées, tel que surveillant d'espace clos, être secouriste ou procurer de l'aide à un collègue pour une tâche mécaniqueCollaborer à l'effort de déneigement et déglaçage de l'usine en hiver lorsque requisFaire les demandes et le suivi des soumissions avec nos fournisseurs lorsque requisSe conformer au code électrique

Nous souhaiterions analyser votre demande si vous avez... Exigences essentielles (minimales) :Bonne maitrise du fran \$\pmu 231; ais parl \$\pmu 233; et écritDeux ans d'expérience comme travailleur qualifié dans le domaine avec des connaissances reliées à 1' entretien des divers instruments de contrô le de procé da#233; s chimiques industriels et dans 1' application des exigences techniques et des normes de qualité en milieu pétrochimiqueUn diplôme d'études collégiales en Instrumentation et Contrôle ou l'équivalentUn permis de conduire en règle et avoir un dossier de conduite impeccableUne bonne connaissance des règles et pratiques courantes de l'industrie en matière de santé et sécuritéUne bonne connaissance des méthodes de programmation d'instrument (logiciel Field care, ASM, etc.) et les systèmes BMSÊtre en mesure de comprendre et analyser les plans d'installation, diagrammes, schémas et logique de contrôleÊtre familier avec les systèmes de contrôle distribué et être en mesure de faire du réglage de boucle de contrôleDe bonnes aptitudes dans la résolution de problèmes (troubleshooting) et prendre les décisions au moment opportunVous êtes en accord avec nos valeurs: la sécurité avant tout, le respect, monter la barre, honorer nos engagements et agir comme il se doit Préférence pour :Maitrise de I'anglais parlé et écritLicence en électricité hors construction Votre lieu de travail, votre horaire et autres renseignements pertinents :Vous travaillerez à notre usine de soufre de Montréal, située au 11450, rue Cherrier EstTravail à temps plein, les jours de semaineÊtre disponible pour le temps supplémentaire en dehors des heures régulières de travail lorsqu'il y a un besoinCe poste est critique pour la sécuritéVous devrez utiliser les outils à votre disposition pour soulever à I'occasion des charges lourdesVous serez appelés à travailler en hauteur sur des plateformes ou à I'aide d'équipement mobiles de levageVous aurez à travailler dans divers environnement autant à l'intérieur qu'à l'extérieur, dans des espaces confinés et parfois avec des appareils de protection respiratoires

Pourquoi SuncorNous sommes la plus importante société énergétique intégrée du Canada grâce à notre portefeuille d'activités qui comprend notamment le développement et la valorisation des sables pétrolifères, la production pétrolière et gazière extracôtière, le raffinage du pétrole et la commercialisation des produits sous la marque Petro-Canada. Notre présence sur la scène internationale permet de profiter d'occasions intéressantes où vous pourrez apprendre, apporter votre contribution et vous perfectionner en occupant divers postes qui feront avancer votre carrière. Nous plaçons la sécurité avant tout – si ce n'est pas sécuritaire, ne le faites pas. Nos solides antéc#233;dents de croissance et l'accent que nous mettons sur le développement durable présentent des perspectives d'avenir extrêmement prometteuses. En savoir plus sur notre mission, notre vision et nos valeurs. En plus des emplois valorisants, nous offrons également un programme attrayant de rémunération des employés, comprenant:

- un salaire de base, des programmes de rémunération concurrentiels et un programme de prime d'encouragement annuelle;
- un programme d'avantages sociaux à la carte;
- des régimes de retraite et d'épargne intéressants.

Demeurez en communication avec nous :

- Suivez-nous sur LinkedIn, Facebook et Twitter pour consulter les plus récents affichages de postes et les dernières nouvelles.
- Joignez-vous à notre Communauté de talents et inscrivez-vous aux alertes d'emploi personnalisées.
- Consultez notre bulletin Connexions Suncor pour voir ce que nous faisons dans les collectivités où nous vivons et travaillons. Nous sommes un employeur souscrivant au principe de l'égalité d'accès à l'emploi qui encourage toutes

les personnes qualifiées à postuler. Nous sommes déterminés à offrir un environnement de travail diversifié et inclusif où chaque employé se sent valorisé et respecté. Nous étudierons au besoin la prise de mesures d'adaptation en matière d'accessibilité. Veuillez noter que nos offres d'emploi sont habituellement affichées pendant deux semaines; n'attendez pas et postulez dès maintenant. Catégorie d'emplois: Métiers et opérateurs

For more information, visit Suncor for Technicien en instrumentation / Instrumentation Technician