

Notre équipe Environnement & Géosciences offre des services environnementaux et de géosciences complets qui améliorent la qualité de notre milieu naturel et bâti. La qualité de l'air, la réhabilitation des terrains contaminés, les changements climatiques, l'évaluation environnementale, les géorisques, la géotechnique, l'ingénierie des matériaux, les sciences du bâtiment et l'ingénierie des chaussées, ne sont que quelques-uns des domaines que nos ingénieurs et scientifiques environnementaux, des géosciences et des matériaux couvrent pour nos clients au sein d'un vaste éventail de secteurs, dont les secteurs des infrastructures et des transports, les secteurs minier, pétrole et gaz, énergie et industriel.

Nous utilisons des approches à la fine pointe pour obtenir des données et créer des solutions durables qui servent l'intérêt de nos parties prenantes et leurs collectivités. Grâce à notre capacité d'offrir un large éventail de services, nous aidons nos clients à réaliser des projets qui relèvent les défis du développement durable tout en établissant de nouvelles normes d'excellence dans le domaine.

Pourquoi rejoindre notre équipe ?

La division Environnement et Géosciences est présentement à la recherche de deux Stagiaires en environnement – qualité de l'air pour son bureau de Longueuil afin de soutenir la croissance du bureau et de l'équipe déjà en place.

Quelle sera votre contribution dans l'équipe :

- Participer aux campagnes d'échantillonnages des émissions fugitives de procédés pétrochimiques.
- Participer à des campagnes d'échantillonnage de sources fixes.
- Analyser et annoter des P&ID de raffineries et d'usine pétrochimiques.
- Mettre à jour la base de données dans le logiciel d'inventaire et de gestion de SNC-LAVALIN.
- Étalonnage et entretien des équipements de mesure et de prélèvement.
- Vérification de la conformité des lois et de la réglementation en environnement et en santé et sécurité au travail (qualité de l'air, etc.).
- Traitement des données.

Que recherchons nous?

- Étudiant au BAC ou au DEC en génie chimique, en environnement, hygiène industrielle ou tout autre domaine pertinent;
- Bilinguisme, un atout;
- Bonne connaissance des logiciels Word, Excel et Outlook;
- Bonne forme physique (Utilisation d'équipement d'analyse et d'échantillonnage de 12 kg, échelle, et travail en hauteur).

Vous pensez qu'une carrière dans notre équipe pourrait correspondre à votre profil, soumettez sans attendre votre candidature en ligne !

Le masculin est utilisé dans le seul but d'alléger le texte.

Chez SNC-Lavalin, nous cherchons à embaucher des individus possédant des caractéristiques, parcours et perspectives diversifiées. Nous croyons fermement que le talent de classe mondiale ne fait aucune distinction à l'égard du genre, de l'origine ethnique ou nationale, de l'identité et de l'orientation sexuelle, de l'âge, de la religion ou de la déficience, mais s'enrichit plutôt de ces différences.

SNC-Lavalin se préoccupe de votre confidentialité. SNC-Lavalin et les autres filiales ou entreprises affiliées de SNC-Lavalin (communément désignées « SNC-Lavalin ») sont déterminées à protéger votre confidentialité.

Veuillez consulter notre [Avis de confidentialité](#) sur notre site Carrière pour en savoir plus sur la façon dont nous recueillons, utilisons et transférons vos données personnelles.

En fournissant vos renseignements personnels à SNC-Lavalin, vous confirmez que vous avez lu notre Avis de confidentialité et que vous l'acceptez.

Fondée en 1911, SNC-Lavalin est une entreprise spécialisée en gestion de projet offrant des services professionnels entièrement intégrés et exploitant des bureaux partout dans le monde. SNC-Lavalin rassemble les personnes, les technologies et les données pour façonner et livrer des projets et des concepts de classe mondiale, tout en offrant des solutions novatrices complètes tout au long du cycle de vie des actifs. Notre expertise est vaste – les services-conseils, la cybersécurité et les réseaux intelligents, la conception et l'ingénierie, l'approvisionnement, la gestion de projet et de la construction, l'exploitation et l'entretien, la mise hors service et les investissements de maintien – et nous l'offrons aux clients de quatre secteurs stratégiques, soit de l'Ingénierie, conception et gestion de projet (ICGP), des infrastructures, de l'énergie nucléaire et des ressources, appuyés par Capital. Gens déterminés Résultats déterminants. www.snclavalin.com