

Accueil Recrutement

Offres d'emplois

Offres d'emplois >

Consultation de l'offre d'emploi numéro: ENV-25-TEMP-451020-95719

Postuler maintenant

Description

Titre d'emploi Ingénieur(e) - Chargé(e) de projets en production et procédés

Organisation Service de l'environnement / Direction de la gestion des matières résiduelles / Division

soutien technique, infrastructures et CESM / Section conception et réalisation des

projets d'ingénierie

Destinataires Employé(e)s de la ville et candidat(e)s externes

Type d'emploi à pourvoir Emploi temporaire

Période d'inscription Du 10 au 21 février 2025

Salaire

Échelle salariale (2023): 62 362 \$ à 115 491 \$ | Groupe de traitement: 11-001

L'échelle salariale sera mise à jour au renouvellement de la convention

collective.

Avis de modification

Catégorie d'emploi: Ingénieur ou ingénieure, arpenteur ou arpenteure-

géomètre, chimiste et vétérinaire

Horaire: 35 h/semaine - possibilité de télétravail

Adresse: 801, rue Brennan, H3C 0G4 | Station de métro à proximité | Facile d'accès en transport en commun | Déplacements fréquents selon les besoins sur les différents sites (chantier, usine, Complexe environnemental de Saint-Michel)

Ce processus vise à pourvoir 1 poste (95719) pour une durée indéterminée.

NOTRE OFFRE

Si tu as à cœur le respect de l'environnement, le Service de l'environnement a besoin de toi pour enrichir ses troupes !

Depuis plusieurs années, l'agglomération de Montréal s'est engagée résolument en faveur de l'environnement. L'enfouissement des matières organiques, comme les végétaux et les aliments, appartient désormais au passé. Ces matières seront transformées en compost et en biométhane. Pour y parvenir, des centres de traitement des matières organiques (CTMO) sont en cours de construction. Parallèlement, des stations d'épuration des eaux souterraines sont déjà opérationnelles tout comme le captage des biogaz générés par les déchets enfouies dans l'ancien lieu d'enfouissement technique du Complexe environnemental Saint-Michel.

La section conception et réalisation de projets d'ingénierie du Service de l'environnement de la Ville de Montréal est responsable de la mise en place et de l'exploitation de ces infrastructures.

Pour plus de détails : Montréal, objectif zéro déchet

Ton équipe:

Dynamique et spécialisée, elle adopte une approche collaborative et valorise le développement professionnel dans la gestion de projets d'envergure et la gestion des matières résiduelles.

Ton mandat:

Prendre en charge et mener à bien un projet lié à l'implantation ou à l'exploitation d'une infrastructure majeure de traitement des matières résiduelles (compostage, biométhanisation, écocentres, stations d'épuration d'eaux souterraines, Complexe environnemental de Saint-Michel).

Pour ce faire, tu mènes des études, réalises des projets et des mandats, tout en assurant un support technique et un suivi opérationnel en partenariat avec les services corporatifs, les arrondissements, les municipalités reconstituées et d'autres partenaires externes.

De manière détaillée, tu :

- coordonnes et assures le suivi des études, des projets et des opérations d'infrastructures majeures en gestion des matières résiduelles;
- veilles à ce que l'exécution des travaux respecte les ententes contractuelles ainsi que les normes et règlements en vigueur;
- assures la coordination et le suivi des travaux, des échéanciers et des budgets pour les interventions menées par les fournisseurs internes et externes;
- rédiges des devis techniques et participes à l'élaboration des cahiers des charges en collaboration avec le Service de l'approvisionnement;
- exerces un contrôle rigoureux sur les travaux ou projets exécutés en régie ou sous contrat, en t'assurant qu'ils respectent les plans approuvés, les devis, les cahiers des charges, ainsi que les normes et règlements en vigueur;
- joues le rôle de personne-ressource lors des différentes phases de planification, conception, préparation des plans et devis, élaboration, contrôle et surveillance des projets;
- apportes un soutien technique aux opérations des infrastructures de gestion des matières résiduelles.

Pour réussir dans ce rôle, tu devras avoir à ton actif des réalisations significatives dans :

- la gestion de projets de conception et de construction d'usines de production industrielle, ou en maintenance;
- l'implantation de projet d'amélioration continue, d'optimisation ou d'entretien des équipements et des procédés;
- la gestion contractuelle.

Les connaissances suivantes sont indispensables :

- outils en gestion de projet;
- procédés de transformation industrielle et leur fonctionnement;
- connaître la réglementation en vigueur dans le domaine de l'environnement.

Ce serait un atout si tu avais également une expérience en biométhanisation, en compostage ou en tri de matières résiduelles.

Enfin, il est important que tu maîtrises des logiciels de gestion de projets, comme MS Project.

PROFIL RECHERCHÉ

- Diplôme universitaire en génie chimique, mécanique, en génie de l'environnement, génie de la production automatisée, ou autre domaine pertinent
- 4 années d'expérience en gestion de projets en environnement dans un milieu industriel
- Permis de conduire classe 5
- Diplôme de deuxième cycle en gestion de projets ou une certification PMP, un atout
- Expérience en gestion des matières résiduelles, un atout
- Compétences requises : connaissance du domaine d'expertise, communication interpersonnelle, sens de l'organisation, rôle conseil
- Membre active ou actif de l'Ordre des ingénieurs du Québec (ing., CPI)

NOS AVANTAGES

- Des défis d'envergure
- Une carrière au service de la population montréalaise
- Une rémunération et des avantages concurrentiels
- La conciliation travail-vie personnelle
- La possibilité de faire progresser votre carrière

Soyez fière ou fier de travailler pour le premier employeur en importance de la région métropolitaine et la plus importante métropole francophone en Amérique du Nord. La Ville de Montréal, c'est plus de 28 000 talents qui contribuent chaque jour à l'essor de la Ville et à faire la différence pour la population et le bien public.

POSTULEZ MAINTENANT!

En postulant, je consens à ce que le Service des ressources humaines et des communications utilise mes données personnelles à des fins de recrutement et conformément à sa Politique de confidentialité.

Considérant la diversité comme une véritable richesse, la Ville de Montréal invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées à soumettre leur candidature. **Merci de vous identifier lors de la postulation.**

Pour en savoir plus sur nos processus de recrutement, visitez https://montreal.ca/carrieres. Pour autre écrivez toute question, à dotation@montreal.ca en indiquant le numéro de l'offre d'emploi en objet. Les employés cols bleus de la Ville de Montréal peuvent se référer à l'Intranet pour plus d'informations concernant les nouvelles règles de convention collective en lien avec les différents types d'affichages.

Assurez-vous de joindre tous les documents attestant que vous rencontrez les exigences et d'inscrire toutes informations pertinentes pour votre candidature directement dans votre curriculum vitae. Nous vous invitons à suivre l'évolution de votre candidature dans votre dossier de postulation en ligne. Nous communiquerons uniquement avec les personnes dont la candidature est retenue.

DIVERSITÉ, ÉQUITÉ ET INCLUSION

La Ville de Montréal propose un environnement de travail où le respect, la diversité, l'équité et l'inclusion sont des valeurs premières.

Avec son programme d'accès à l'égalité en emploi et ses programmes d'intégration en emploi, la Ville prend des moyens concrets pour augmenter la diversité au sein de ses équipes de travail.

Inclusive, la Ville s'efforce de réduire les obstacles dans les milieux de travail rencontrés par les personnes en situation de handicap et met en place des mesures facilitant l'accessibilité. À cet égard, des adaptations lors du processus d'évaluation des compétences peuvent être offertes sur demande.

Merci de contribuer à diversifier et enrichir la fonction publique montréalaise!

Postuler maintenant

Copyright (c) 1998, 2023, Oracle et/ou ses sociétés affiliées.

Énoncé de confidentialité