



Moderne et tournée vers l'avenir, Longueuil est la ville-centre de l'agglomération de Longueuil qui regroupe plus de 448 000 personnes. Longueuil se distingue par la qualité des services essentiels qu'elle offre à sa population, par sa programmation culturelle riche et variée, de même que par son fort potentiel de développement économique. Forte de ses 360 ans d'histoire, Longueuil propose aussi un milieu de vie stimulant et accueillant propice à l'épanouissement des familles, dans lequel se côtoient de grands espaces verts, des quartiers résidentiels et urbains paisibles ainsi qu'un milieu d'affaires prospère. Elle offre une rémunération globale et une gamme d'avantages sociaux concurrentielles. La Ville souscrit également à un programme d'accès à l'égalité en emploi et encourage la progression de ses employés au sein de son organisation.

**Titre de l'emploi :**

Ingénieure ou ingénieur en transport

**Direction :**

Génie

**Service :**

Mobilité durable et éclairage - Transport et mobilité durable

**Catégorie :**

Col blanc

**Domaine d'emploi :**

Professionnel

**Type d'engagement :**

Régulier Temps plein

**Salaire :**

39,34\$ - 51,77\$ (échelle salariale de 2020, nouveaux salaires en négociation)

**Horaire :**

Article 26.01 - 33,75 heures par semaine

**Lieu de travail :**

Tour Beneva - 1225, rue St-Charles Ouest - Télétravail possible selon la politique interne

**Concours numéro :**

GNI - 2024 - 11

**Durée de l'affichage :**

Du 2024-05-24 08:00 au 2024-06-06 23:59

---

**Mandat :**

La personne est responsable de gérer certaines activités et ressources reliées à la circulation et à la planification des transports.

Elle supporte sa supérieure ou son supérieur hiérarchique en matière de planification des transports, notamment pour le suivi des mandats confiés à des firmes externes. Elle fournit un soutien professionnel aux autres directions en matière de circulation et de transport.

**Exigences :**

- Baccalauréat en génie civil;
- Quatre (4) à cinq (5) années d'expérience pertinentes en matière de circulation;
- Être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec;
- Posséder une très bonne connaissance des lois, des normes et des règlements applicables à la circulation et à la sécurité routière;
- Posséder des connaissances de base en gestion de feux de circulation;
- Connaître les logiciels utilisés dans le champ d'expertise de la circulation et du transport, notamment le logiciel Synchro;
- Faire preuve d'une forte capacité pour le travail d'équipe, la concertation et la mobilisation;
- Posséder des habiletés d'organisation et de planification pour plusieurs projets à réaliser simultanément. Démontrer de la créativité dans l'organisation et la réalisation de son travail;
- Très bonne connaissance de la langue française. Avoir une facilité d'élocution et de rédaction de la langue française;
- Posséder un permis de conduire valide.

**Exigence supplémentaire :**

- Réussite du test de français;
  - Réussite du test de connaissances techniques;
  - Mettre à la disposition de la Ville un véhicule automobile et s'en servir dans l'exécution de ses fonctions.
- 

**\*Pour les candidats de l'interne, nous vous invitons à consulter la section «Affichages modèles» disponible sur l'intranet pour plus d'informations.**



*La Ville applique un programme d'accès à l'égalité et invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées à présenter leur candidature. Ce programme est conforme à la Charte des droits et libertés de la personne du Québec et a été mis en place dans le cadre de la Loi sur l'accès à l'égalité en emploi dans des organismes publics. Dans ce cadre, nous invitons les employés et les candidats à compléter leur profil en répondant aux questions qui ont pour objet d'identifier les personnes membres de ces groupes. Les renseignements recueillis lors de cette identification ne serviront qu'aux fins de l'application de la Loi et seront strictement confidentiels. Nous communiquerons uniquement avec les personnes dont la candidature a été retenue.*

**Processus de sélection :**

Afin de s'arrimer aux nouvelles réalités du télétravail et de l'organisation flexible du travail, prendre note que la Ville de Longueuil privilégie des processus de sélection en vidéoconférence, et ce, tant pour les employés internes que pour les candidats externes.

Lors du dépôt de votre candidature, nous vous saurions gré de bien vouloir joindre à votre profil Manitou tous les documents pertinents à l'analyse de votre candidature, et ce, avant la fin de la période d'affichage.

Également, prendre note que le processus de sélection débute uniquement une fois que l'affichage est terminé. Pour les candidats retenus, les premières correspondances se feront par courriel. Merci de rester à l'affût de ces derniers et de consulter régulièrement vos courriels indésirables.

[longueuil.quebec/emplois](https://www.longueuil.quebec/emplois)

**longueuil**  


**Pour postuler :**

[https://www2.longueuil.quebec/postes-actuellement-disponibles?lde\\_poste=2330!lang=fr!titre=Ing%C3%A9nieure\\_ou\\_ing%C3%A9nieur\\_en\\_transport](https://www2.longueuil.quebec/postes-actuellement-disponibles?lde_poste=2330!lang=fr!titre=Ing%C3%A9nieure_ou_ing%C3%A9nieur_en_transport)