

[Offres d'emplois >](#)

## Consultation de l'offre d'emploi numéro: STI-25-CONC-401130-2

[Postuler maintenant](#)

### Description

<b>Titre d'emploi</b>	Développeur(euse) concepteur(trice)
<b>Organisation</b>	Service des technologies de l'information
<b>Destinataires</b>	Employé(e)s de la ville et candidat(e)s externes
<b>Type d'emploi à pourvoir</b>	Emploi permanent
<b>Période d'inscription</b>	Du 17 au 28 février 2025
<b>Salaire</b>	<b>Échelle salariale (2023) : 59 039 \$ à 98 887 \$   Groupe de traitement : 29-001</b> L'échelle salariale sera mise à jour au renouvellement de la convention collective.
<b>Avis de modification</b>	

**Catégorie d'emploi:** Professionnel général

**Horaire:** 35 h/semaine - possibilité de télétravail

**Adresse:** 801 Rue Brennan, H3C 0G4

Ce processus vise à pourvoir 2 postes permanents (83651 et 90350). Pour les employées et employés appartenant à l'accréditation des professionnels généraux, la liste d'éligibilité issue de ce processus servira à pourvoir tous les postes de cette fonction au Service des technologies de l'information, dont les exigences sont les mêmes ou similaires.

### NOTRE OFFRE

La mission du Service des technologies de l'information est d'assurer le maintien et de soutenir la modernisation des services technologiques clés de la Ville ainsi que de soutenir les missions des unités de la Ville au niveau des initiatives de la ville intelligente et numérique, des autres initiatives citoyennes, ainsi que des projets de transformation numérique organisationnelle.

### Votre mandat

Vous utilisez des technologies de développement web modernes telles qu'Angular13, Node.js, Typescript et MongoDB. Vous intégrez des microservices et des APIs (REST/JSON) en mode agile en vous reposant sur des cadres récents (framework) et des outils de débogage avancés, le tout dans un esprit DevOps. Vous déployez vos applications de façon automatisée dans des environnements hétérogènes et complexes, de type infonuagique public ou hybride, en mode « plateforme-service (PaaS) » et « logiciels-service (SaaS) ». Plus spécifiquement, vous :

- participez à la conception des applications et à la définition des caractéristiques fonctionnelles des interfaces;
- proposez des améliorations et pistes d'optimisation et anticipez les éventuels obstacles et problématiques en collaboration avec les autres professionnels;
- organisez les scénarios de tests pour valider les vulnérabilités potentielles;
- documentez les résultats et leur analyse et identifiez les besoins en tests fonctionnels et non fonctionnels.

## PROFIL RECHERCHÉ

- Baccalauréat (ou l'équivalent académique) en informatique ou autre domaine pertinent
- 2 années d'expérience en lien avec les responsabilités du poste. Toutefois, le nombre d'année pourrait être réduit en fonction du bassin de candidatures.
- Connaissance de:
  - développement d'applications front-end et/ou back-end
  - développement dans au moins un cadre de développement front-end web (AngularJs, React.js, ...) et/ou back-end (.Net, Java ou Node.js)
  - conception orientée objet, maîtrise de plusieurs langages de programmation et technologies web (Typescript, Javascript, Java)
  - gestion de code, intégration continue, tests unitaires automatisés
  - cycle de développement de logiciel (SDLC), mouvement DevOps, utilisation de l'approche Agile
  - bases de données relationnelles et MongoDB
  - technologies Open Source

## 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 fier ou fière 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 toute autre question, écrivez à [dotation@montreal.ca](mailto: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](#)