

TECHNICIEN(NE) EN INFORMATIQUE – PROGRAMMEUR(SE) D’AUTOMATISATION D’INFRASTRUCTURE

Poste régulier (1)

Service des technologies de l’information – Équipe infrastructure

Centre de services scolaire des Grandes-Seigneuries

Le Centre de services scolaire des Grandes-Seigneuries (CSSDGS) cherche à pourvoir un (1) poste régulier de technicien(ne) en informatique – programmeur(se) d’automatisation d’infrastructure au sein du Service des technologies de l’information (STI).

Tu souhaites donner un sens à ton travail au quotidien et faire une différence dans la vie scolaire et sociale des élèves? Au CSSDGS, tous les employés y contribuent, chacun à sa façon. Voici ce qui t’attend dans le milieu scolaire :

TON ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Une organisation qui a pour mission la réussite scolaire et sociale de près de 32 500 élèves, dans un réseau de 55 établissements. [Découvre le CSSDGS](#). Nous encourageons un équilibre sain entre le travail et la vie personnelle, c’est pourquoi nous t’offrons entre autres :

- 4 semaines de vacances et 16 jours fériés incluant la période des Fêtes;
- Un régime de retraite généreux à prestations déterminées et des assurances collectives avantageuses;
- Un programme de formation continue.

TES CONDITIONS D’EMPLOI

- Horaire : 35 heures par semaine;
- Salaire : de 24,21 à 32,32 \$ par année, selon les qualifications et l’expérience et en conformité avec la convention collective en vigueur.

TA MISSION

Programmer ou modifier des scripts d’infrastructures, surveillance et maintenance des systèmes d’infrastructures, à effectuer les dépannages les plus complexes auprès des utilisatrices et utilisateurs et à assister les analystes en informatique dans la conception et l’élaboration de systèmes. Pour en savoir plus sur la description de tâches détaillée, consulter [le plan de classification](#).

TON APPORT AU QUOTIDIEN

- Concevoir des solutions d’infrastructures autour de l’infonuagique;
- Appliquer les meilleures pratiques en sécurité de l’information;
- Participer activement au développement de scripts visant l’automatisation des systèmes et des tests;
- Assurer la maintenance et la surveillance des équipements, audit, log et alarme des systèmes;
- Documenter les systèmes, la localisation, la connexion, la configuration, l’installation, les contacts de support, les billets, etc.;
- Participer activement à la veille technologique du CSSDGS ainsi qu’aux activités de recherche et de développement afin de bonifier l’offre technologique du STI;
- Conseiller et assurer le respect des normes et procédures dans la mise en place de technologies émergentes;
- Effectuer toutes autres tâches connexes.

TECHNICIEN(NE) EN INFORMATIQUE – PROGRAMMEUR(SE) D’AUTOMATISATION D’INFRASTRUCTURE

Poste régulier (1)

Service des technologies de l’information – Équipe infrastructure

Centre de services scolaire des Grandes-Seigneuries

TES QUALIFICATIONS

- Être titulaire d’un diplôme d’études collégiales (DEC) en *Techniques de l’informatique* avec ou sans spécialisation.

OU

- Être titulaire d’un diplôme d’attestation d’études collégiales (AEC) ou d’un certificat d’études collégiales (CEC) en informatique ou d’une spécialisation appropriée à la classe d’emploi, combiné à un minimum de trois (3) années d’expérience pertinente.

TON PROFIL

- Expérience des plateformes Administration d’Azure, Office 365;
- Bonnes habiletés de programmation de scripts et d’automatisation;
- Bonne notion de sécurité de l’information;
- Bonne gestion des priorités et facilité avec le travail d’équipe;
- Désir constant d’apprendre dans le domaine et d’être toujours plus efficace.

POSTULE DÈS MAINTENANT

Le défi t’intéresse? Tu peux soumettre ta candidature en ligne au plus tard le 2 avril 2024, avant 16h00 en cliquant [ici](#).

Les entrevues de sélection auront lieu le 5 avril 2024.

Référence de concours : S-2324-046

Le CSSDGS remercie tous les candidats et les candidates de leur intérêt, mais ne communiquera qu’avec les personnes retenues.

Le CSSDGS est engagé dans un [programme d’accès à l’égalité en emploi](#) et invite les femmes, les minorités visibles et ethniques, les autochtones et les personnes handicapées à présenter leur candidature.