

ANALYSTE SPÉCIALISÉ(E) EN INFORMATIQUE | (ARCHITECTE INFONUAGIQUE)

Poste régulier

Service des technologies de l'information (STI) – Équipe des solutions numériques

Centre de services scolaire des Grandes-Seigneuries

Le Centre de services scolaire des Grandes-Seigneuries (CSSDGS) cherche à pourvoir un poste régulier analyste spécialisé(e) en informatique – architecte infonuagique dans l'équipe de la Conformité TI 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 17 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 54 661 à 100 282 \$ par année, selon les qualifications, l'expérience et en conformité avec la convention collective en vigueur.

TA MISSION

En tant qu'analyste spécialisé(e) en informatique, tu joueras un rôle clé dans la conception, l'implémentation et l'optimisation de solutions infonuagiques sur Microsoft Azure. Tu seras responsable de la migration de systèmes existants vers l'infonuagique, tout en garantissant la sécurité, la performance et l'efficacité des infrastructures déployées.

Tu agiras à titre d'expert-conseil, dans ton domaine de spécialisation. Tu recommanderas des solutions technologiques notamment dans la gestion des systèmes d'information, d'architecture, de processus d'affaires, au plus haut niveau de qualité, de conformité et de sécurité de l'information dans le respect des politiques et règlements en vigueur.

Pour en savoir plus sur la description de tâches détaillée, consulte [le plan de classification](#).

TON APPORT AU QUOTIDIEN

- Participer à un projet de migration vers l'infonuagique imposé par le décret 595-2020 du ministère de la Cybersécurité et du Numérique;
- Collaborer avec des équipes pluridisciplinaires (Microsoft, MCN) pour assurer l'alignement des objectifs ;
- Participer à l'élaboration de la stratégie de migration vers l'infonuagique ;
- Optimiser l'infrastructure infonuagique en termes de coût et de performance ;
- Concevoir et mettre en œuvre des architectures infonuagiques robustes et évolutives ;
- Collaborer avec les équipes de développement pour garantir l'intégration des meilleures pratiques ;

ANALYSTE SPÉCIALISÉ(E) EN INFORMATIQUE | (ARCHITECTE INFONUAGIQUE)

Poste régulier

Service des technologies de l'information (STI) – Équipe des solutions numériques

Centre de services scolaire des Grandes-Seigneuries

- Évaluer et sélectionner les technologies appropriées pour les projets ;
- Assurer la sécurité et la conformité des solutions mises en place.

TES QUALIFICATIONS

- Diplôme universitaire terminal de premier cycle dans un champ de spécialisation approprié à l'emploi, notamment en technologie de l'information, en informatique, en administration ou en génie informatique;

ET

- Diplôme universitaire de deuxième cycle ou une certification universitaire avec diplôme obtenu représentant plus de 200 heures dans un domaine approprié et lié à la fonction de l'emploi.

EXIGENCES PARTICULIÈRES

- Expérience minimum de 10 ans en technologie de l'information, dont au moins 5 ans en architecture infonuagique ;
- Maîtrise des services Azure, y compris des produits SaaS (App Services, Azure SQL) et IaaS (machines virtuelles) ;
- Connaissance approfondie des outils ARM/BICEP et des produits CI/CD, notamment Azure DevOps, GIT et Docker ;
- Expérience en optimisation d'infrastructure infonuagique (coût et performance) ;
- Expérience avec la zone d'accueil de Microsoft et/ou du MCN ;
- Certification AZ-305 et connaissance des migrations d'applications client lourd ;
- Familiarité avec les méthodologies AGILE et DevSecOps.

TON PROFIL

- Faire preuve de leadership ;
- Très bonne capacité d'analyse et de conceptualisation d'architecture ;
- Excellente capacité de communication et de vulgarisation ;
- Avoir un esprit critique et capable de travailler avec des équipes multifonctionnelles ;
- Faire preuve d'un bon esprit d'équipe et de collaboration ;
- Forte capacité d'analyse et de résolution de problème.

POSTULE DÈS MAINTENANT

Le défi t'intéresse? Tu peux soumettre ta candidature en ligne en cliquant [ici](#).

Référence de concours : P-2425-026

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.