#### OFFRE D'EMPLOI

# Analyste – Infrastructure et sécurité informatique

Remplacement temps complet



Numéro de concours: 2025-2026P11

Horaire de travail : 35 heures par semaine du lundi au vendredi de 8 h 30 à 16 h 30

Durée d'emploi : Au plus tard jusqu'au retour du titulaire du poste

Entrée en fonction prévue : Dès que possible

Échelle salariale : 54 442 \$ - 93 306 \$

Date et heure de fin de l'affichage externe : 13 novembre 2025 à 16 h 30

Le **Cégep de Rosemont** est un établissement d'enseignement supérieur fier de sa culture, de son implication dans le milieu et de ses traditions. Son souci de s'adapter aux changements rapides qui touchent la population étudiante, le marché du travail et le savoir l'amène à demeurer en constante évolution. Reconnu pour son côté innovateur et humain et pour son orientation vers l'avenir, il a intégré au cœur même de son identité le développement durable.

# **Description du poste**

Vous êtes à la recherche d'un environnement de travail stimulant? Joignez-vous à l'équipe informatique du Cégep de Rosemont, qui vous épaulera pour atteindre vos aspirations professionnelles. Vous serez amené(e) à implanter des systèmes, des technologies et des projets informatiques pour soutenir la mission éducative du Cégep.

#### Vous êtes une personne...

- Joueuse d'équipe orientée vers le service à la clientèle
- Faisant preuve d'une grande capacité d'analyse et de synthèse dans son travail
- Reconnue pour vos habiletés de communication
- Passionnée des technologies de l'information

#### Vos principales responsabilités

## Infrastructure technologique

- Assurer la gestion, le maintien et l'optimisation de l'infrastructure technologique (serveurs, réseaux, stockage, sauvegardes, etc.)
- Participer à la planification et à l'implantation de nouveaux systèmes et technologies.
- Administrer et maintenir les environnements Microsoft (Active Directory, M365, virtualisation, etc.) et Linux le cas échéant
- Effectuer le suivi des incidents, des demandes de service et des changements selon les meilleures pratiques ITIL

- Assurer la documentation technique et la mise à jour des diagrammes d'architecture et procédures internes
- Collaborer avec les équipes internes et les fournisseurs externes lors des projets d'évolution technologique

#### Sécurité de l'information

- Appliquer les bonnes pratiques en sécurité des systèmes et des données
- Participer à la mise en œuvre des mesures issues de la Directive sur la sécurité de l'information gouvernementale (DSI)
- Contribuer à l'analyse des risques et aux activités de conformité
- Effectuer le suivi des alertes de sécurité et recommander des actions correctives
- Participer aux tests de vulnérabilité, à la surveillance des journaux et à la gestion des correctifs
- Assurer une veille technologique en matière de cybersécurité et d'infrastructures

#### Soutien et collaboration

- Fournir un soutien technique de niveau avancé aux équipes internes
- Collaborer à la formation et à l'encadrement des techniciens et administrateurs systèmes
- Participer à la gestion des projets TI et à la planification des mises à jour majeures

## **Exigences**

- Détenir un diplôme universitaire terminal de premier cycle (Baccalauréat) dans le domaine de l'informatique et une (1) année d'expérience en lien avec l'emploi
  OU détenir un diplôme universitaire terminal de premier cycle (Baccalauréat) dans un autre domaine jugé pertinent par le Cégep combiné à trois (3) années d'expérience en lien avec l'emploi
- Expérience significative en gestion et maintien d'infrastructures technologiques (serveurs, réseaux, stockage, virtualisation, infonuagique)
- Expérience dans la gestion de projets multiples en technologies de l'information
- Expérience démontrée en sécurité informatique, incluant l'utilisation d'outils de détection d'intrusion, de gestion d'antivirus, de pares-feux modernes et de solutions de reprise ou de relève d'activités
- Très bonne maîtrise du français et de l'anglais écrit et parlé
- Excellente connaissance de l'infrastructure TI (réseau, stockage, serveurs, infonuagique)
- Très bonne maîtrise des systèmes d'exploitation : VMware ESX, Windows Server et Linux
- Bonne compréhension des audits de sécurité, des tests d'intrusion et de la gestion des risques
- Connaissance des systèmes intégrés de déploiement et de gestion des postes (ex. : Microsoft Endpoint Manager, SCCM, Intune)
- Maîtrise des environnements Microsoft 365, Active Directory, Azure AD Intune et autres
- Familiarité avec les bonnes pratiques ITIL et les processus de gestion des incidents, des changements et des problèmes

#### Conditions de travail

### Faire partie de la communauté du Cégep de Rosemont c'est bénéficier de...

- 4 semaines de vacances offertes après une année de service
- 7 journées maladie et 13 jours fériés
- Congés entre Noël et le jour de l'an (fermeture du Cégep)
- Régime de retraite avantageux (RREGOP) et Régime d'assurances collectives
- Programme d'aide aux employés
- Clinique-école santé et clinique-école d'acupuncture

## C'est aussi intégrer un milieu soucieux de l'environnement et de l'écocitoyenneté

- Différents comités pour s'impliquer dans la communauté
- Programme de compostage et programme de réduction des objets à usage unique
- Coop avec des produits écologiques réutilisables
- Pistes cyclables à proximité, stations de Bixi sur le terrain du Cégep

## Pourquoi joindre l'équipe ?

- Pour joindre une équipe expérimentée ayant à cœur la réussite des élèves du milieu collégial
- Pour travailler dans un milieu chaleureux et stimulant, où tout le monde se connaît et où plus de 100 communautés culturelles se côtoient
- Pour intégrer un Cégep qui s'implique avec des partenaires et des citoyens du quartier

# Programme d'accès à l'égalité en emploi

Le Cégep de Rosemont souscrit à un programme d'accès à l'égalité en emploi et invite les femmes, les personnes en situation de handicap, les membres des minorités visibles et ethniques ainsi que les Autochtones à présenter leur candidature.

## **Envoyer votre candidature**

Afin de participer à notre processus de sélection, vous devez déposer votre candidature au lien suivant :

<u>Analyste – Infrastructure et sécurité informatique (remplacement) (P469)</u>

Les entrevues de sélection sont prévues le jeudi 27 novembre 2025 en après-midi.

Nous remercions toutes les personnes qui poseront leur candidature, mais ne communiquerons qu'avec celles retenues pour une entrevue.