


# Analyste spécialisé(e) en informatique – Développement applicatif

Informatique

 945 Avenue Wolfe, Québec, QC, Canada

 100-945 avenue Wolfe

## Votre rôle

Effectuer la coordination, la gestion de projets, la supervision des activités d'analyse, de mise en œuvre, d'évolution, d'implantation, de soutien opérationnel de projets concernant les ressources informationnelles touchant plusieurs secteurs du centre de services scolaire. Agir à titre d'expert(e) dans son domaine de spécialisation, notamment dans la gestion des systèmes d'information, l'architecture d'infrastructures, l'intelligence artificielle, les processus d'affaires, la qualité et la conformité ou la sécurité de l'information dans le respect des politiques et règlements en vigueur.

Plus spécifiquement:

- Assurer la prise en charge des demandes d'évaluation de programmes et de projets complexes qui lui sont assignées.
- Rencontrer les intervenantes et intervenants concernés, analyser leurs besoins et les conseiller relativement aux solutions technologiques disponibles et aux coûts associés, si requis.
- Assister, au besoin, les services quant à la préparation des demandes.
- Effectuer, selon les orientations établies, les analyses préliminaires et détaillées des demandes.
- Ajouter les compléments d'information permettant de positionner la demande.
- Conceptualiser le besoin d'affaires et modéliser le processus, si requis.
- Rétroagir avec les domaines d'affaires en suivi d'avancement du traitement des demandes.
- Identifier les besoins prévisionnels afin de maintenir la capacité de développement du réseau informatique et des services. Assurer le maintien et l'amélioration des ressources informationnelles.
- Participer à l'élaboration et à la mise en œuvre du portefeuille de projets en ressources informationnelles, incluant des essais et des preuves de concept au besoin pour le secteur du développement applicatif.
- Participer à l'évaluation des besoins en ressources humaines, financières, matérielles et informationnelles nécessaires.
- S'assurer du contrôle de qualité, incluant la documentation lors de la planification des mises en production de nouvelles intégrations ou lors de changements à des intégrations existantes.

## Informations sur le poste

### Type d'emploi

Temps plein

### Domaines

Informatique

### Région

Capitale-Nationale

### Salaire offert

31 \$ - 56 \$ / heure

### Publié

6 août 2025

### Expérience

5 ans et +

### Niveau de scolarité exigé

Formation universitaire

### Fin des candidatures

20 août 2025

## Informations sur l'employeur

### Nom de l'entreprise

945 Avenue Wolfe, Québec, QC, Canada

- Élaborer un plan de travail et assurer le suivi de l'exécution des travaux en collaboration avec les parties prenantes.
- Effectuer la mise à jour des différents plans de travail du projet selon l'avancement des travaux, les enjeux du projet ainsi que les suivis pouvant interférer avec les objectifs du projet.
- Assurer l'administration, le déploiement, le contrôle, l'ordonnancement des tâches du projet, la surveillance, l'optimisation, la sécurité et la mise à niveau de systèmes complexes.
- Assurer une vigie ainsi qu'une veille technologique notamment afin d'améliorer le service existant et de mettre en place de nouvelles fonctionnalités et services.
- Concevoir et élaborer la documentation requise permettant d'assurer l'exploitation des ressources informationnelles par le centre de services scolaire. Participer à la rédaction du bilan de fin de projet et coordonner la formation aux utilisateurs, et ce, en lien avec les projets de développements applicatifs.
- Agir à titre de personne-ressource auprès du personnel d'encadrement en donnant des conseils, en formulant des recommandations et en soutenant les autres domaines des ressources informationnelles. Fournir des avis lors de l'évaluation ou lors d'études pour des travaux d'évolution des ressources informationnelles utilisées ou à acquérir par le centre de services scolaire.
- Participer à l'élaboration ou effectuer la mise à jour des procédures respectant les différentes normes.
- Coordonner le travail d'une équipe d'analystes en informatique, de techniciens en informatique et d'opérateurs en informatique pour la réalisation de ses mandats.
- Travailler en étroite collaboration avec diverses intervenantes et divers intervenants internes ou externes.

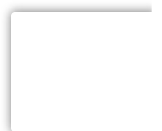
### Vos conditions

- Poste régulier à 35 heures par semaine;
- Horaire de jour, du lundi au vendredi;
- Possibilité d'effectuer jusqu'à deux jours en télétravail par semaine;
- Lieu de travail: 100-945, avenue Wolfe à Québec
- Salaire de 30,71 \$ à 56,34 \$ de l'heure selon l'expérience et la scolarité;
- Entrée en fonction en août 2025.

### Vos avantages

- 20 jours de vacances payées par année;
- 18 jours de congés fériés offert, dont 2 semaines pour les vacances de Noël;
- Régime de retraite, assurances collectives et avantages sociaux concurrentiels;
- Lieu d'emploi situé en plein cœur de Sainte-Foy et à proximité de différents services;
- Accès à une salle d'entraînement;
- Stationnement disponible et à peu de frais;
- Programme de santé et mieux-être pour vous et votre famille;
- Accès à la télémédecine;
- Formation et développement des compétences offerts.

### Votre profil



- Diplôme universitaire terminal de premier cycle dans un champ de spécialisation approprié à l'emploi, notamment en informatique ou en génie informatique;
- Certification de spécialisation délivrée par une autorité compétente et reconnue notamment dans le domaine des ressources informationnelles;
- Détenir 5 années d'expérience pertinente;
- Grande capacité d'analyse, de rédaction et d'esprit de synthèse;
- Grand sens de la planification et habileté en gestion de projet;
- Bonne maîtrise de la langue française tant à l'oral qu'à l'écrit;
- Bonne capacité à travailler en équipe et à coordonner des projets de développement informatique autant avec l'équipe de développement que les pilotes de système;
- Démontrer de l'intérêt pour les nouvelles tendances en technologie dont l'IAG et l'infonuagique.

**Compétences technologiques:**

- Connaissance approfondie de la programmation informatique et de la sécurité applicative.
- Connaissance des plateformes de gestion de contenu WEB (WordPress, PHP).
- Connaissance de l'environnement de développement Microsoft.Net.
- Connaissance des bases de données (SQL et MySQL).
- Connaissance des services applicatifs en infonuagique (un atout).
- Connaissance de la plateforme Power Platform de Microsoft (un atout).
- Connaissance de la méthode Agile (Scrum, Kanban) (un atout).

