



| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| POSTE: | ANALYSTE RÉSEAU |
| SERVICE: | SERVICE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION (TI) |
| SALAIRE : | DE 55 812\$ À 95 643 \$, SELON LES COMPÉTENCES ET L'EXPÉRIENCE |
| CONCOURS N° : | 160ANALYST2606-01 |
| LIEU DE TRAVAIL: | MONTRÉAL |
| STATUT: | RÉGULIER À TEMPS PLEIN |
| ENTRÉE EN FONCTION: | JUIN 2026 |

Kativik Ilisarniliriniq (KI) est une commission scolaire proposant des services éducatifs dans les 14 communautés du Nunavik.

Sous la supervision générale du Coordonnateur du Service des technologies de l'information, le titulaire sera responsable d'assurer la continuité des services opérationnels tels que les domaines Microsoft, la gestion de l'environnement des serveurs, les liens VPN multisites, les sauvegardes et la gestion des composantes logicielles et matérielles de l'infrastructure LAN/WAN. Le titulaire est aussi appelé à travailler et aider l'équipe en place, analyser et aligner les besoins technologiques afin de répondre aux besoins d'affaires et des objectifs du plan stratégique de la commission scolaire, proposer des plans de développement ou d'optimisation de l'infrastructure et s'assurer de leurs exécutions.

FONCTION & TÂCHES :

- S'impliquer activement dans le projet de déploiement des serveurs et des services réseau au niveau de tous les établissements scolaires répartis à travers les 14 villages du Nunavik;
- Implanter et gérer des systèmes de coupe-feu, de détection d'intrusions et d'antivirus;
- Assurer l'administration, le déploiement, le contrôle, la programmation, la surveillance et la sécurité de l'infrastructure des réseaux filaire et sans fil;
- Collaborer activement aux projets d'architecture et de développement technologiques, à la définition des plans de mise à jour et d'optimisation des composantes logicielles ou matérielles et de modernisation de l'infrastructure en place;
- Poser des diagnostics, identifier les dysfonctionnements et les incidents pour apporter des solutions (analyse des logs, alertes, outils de diagnostics, etc.);
- S'assurer de la conformité avec les meilleures pratiques de l'industrie notamment pour le volet sécurité;
- Veiller à la sauvegarde et à la sécurité des données et des logiciels;
- Rédiger et mettre à jour la documentation (procédures opérationnelles et fonctionnelles, schémas de réseaux, architectures des systèmes, devis techniques, manuels de formations et autres);
- Assurer un support de plus haut niveau;
- Accomplir toutes autres tâches connexes à la demande de son supérieur.

QUALIFICATIONS :

Détenir un diplôme de premier cycle en informatique ou dans un domaine en rapport avec le poste.

La Commission scolaire peut à son gré ne pas tenir compte des qualifications précitées si elle juge adéquate la candidature d'une ou d'un bénéficiaire de la Convention de la Baie James et du Nord québécois (CBJNQ) et que la personne accepte de suivre un programme de formation déterminé par la Commission.)

EXIGENCES :

- Solide expertise des pare-feu WatchGuard et des infrastructures réseau Aruba (commutateurs, points d'accès, contrôle d'accès);
- Expérience minimale de 5 ans exigée dans un poste similaire;
- Expérience avec les technologies Microsoft : Windows Server, SQL Server, DFS, OneDrive, SCCM, SCOM, Active Directory, GPO, Office 365, Azure web services, IIS, Exchange, PowerShell;
- Expérience avec les réseaux LAN et WAN multisites, protocoles de communications, VPN et pare-feux;
- Expérience avec les technologies de virtualisation Hyper-V et VMware;
- Expérience avec les outils de surveillance et de supervision;
- Expérience avec les systèmes de stockage NAS/SAN;
- Expérience ou connaissances des services et protocoles réseaux: DNS, DHCP, WINS, HTTPS, FTP, LDAP, SMB,NFS, CIFS, POP,SMTP, HTTPS, Webdav, SNMP, ICMP, Telnet, NAT, routage, proxy;
- Être prêt à voyager, à la demande, à travers les communautés du Nunavik;
- Être joignable en tout temps et prêt à intervenir au besoin suite à toute situation d'urgence;
- Esprit analytique, proactif et autonome;
- Travail en équipe.

ATOUTS :

- Connaissance ou expérience avec les systèmes Mac OS, Mozaïk, Microsoft Dynamics, langages de scripts et de programmation, technologies infonuagiques, gestion des sites web, systèmes MDM (Mosyle), normes et standards de sécurité;
- Expérience de travail équivalente dans une commission scolaire ou le secteur de l'éducation.

CLASSIFICATION, SALAIRE ET AVANTAGES SOCIAUX :

Conformément à la convention collective du SPENOM pour les professionnels, ce poste appartient au corps d'emploi 2120. Le salaire est de 55 812\$ à 95 643\$ par année, selon l'expérience et les qualifications. Tous les avantages sociaux sont accordés au prorata de la tâche.

En plus du salaire, vous pourriez être admissible à des avantages sociaux tels que :

- 20 jours de vacances annuelles
- 2 semaines de congé pendant la période des fêtes
- Programme d'aide aux employés et à leur famille (PAEF) incluant un service de télémedecine
- Des possibilités de perfectionnement professionnel
- Un horaire de travail hybride

Et, si applicable, à d'autres avantages sociaux, tels que :

- Un horaire d'été
- Prime nordique variant de 12178\$ à 25 326\$
- Une allocation de transport de nourriture
- Des indemnités de déménagement
- Prime d'attraction et de rétention variant de 3000\$ à 12 000\$
- Jusqu'à trois (3) voyages aller-retour au Nunavik

DATE LIMITE POUR POSTULER: le 23 juin 2026 à 16h00

Pour postuler :

- 1) Visitez notre site Web d'emploi (<https://career.kativik.qc.ca>) et cliquez sur « Postulez » OU
- 2) Envoyez votre CV à applications@kativik.qc.ca et indiquez **160ANALYST2606-01** dans le sujet du courriel.

Nous communiquerons seulement avec les personnes dont nous aurons retenu la candidature.

**L'utilisation du masculin aux présentes découle uniquement d'une volonté de simplification linguistique*



| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| POSITION: | NETWORK ANALYST |
| DEPARTMENT: | INFORMATION AND TECHNOLOGY SERVICES (IT) |
| SALARY: | FROM \$55,812 TO \$95,643 DEPENDING ON EXPERIENCE AND QUALIFICATIONS |
| COMPETITION NUMBER: | 160ANALYST2606-01 |
| LOCATION: | MONTREAL |
| STATUS: | FULL-TIME REGULAR |
| STARTING DATE: | JUNE 2026 |

Kativik Iisarniliriniq is a school board offering educational services in the 14 communities of Nunavik.

Under the general supervision of the Coordinator of IT Services, the Network Analyst will be responsible for ensuring the continuity of operational services including Microsoft domains, server environment management, multi-site VPN links, backups and the management of software and material components of the LAN/WAN infrastructure. The Network Analyst will also be expected to work and support the team in place, analyze and align technological needs in order to meet to the business needs and goals of the school board's strategic plan, propose infrastructure development or optimization plans and ensure their execution.

FUNCTION & DUTIES:

- Actively participate in the server and network services deployment project for all educational facilities in the 14 communities of Nunavik;
- Implement and manage firewalls, intruder detection systems and virus protection systems;
- Ensure the administration, deployment, control, programming, monitoring and safety of wired or wireless network infrastructures;
- Actively participate in architecture and technological development projects, help define update plans and optimization of software or material component plans and upgrade plans for the existing infrastructure;
- Make diagnoses, identify errors and incidents and provide solutions (log analysis, alerts, diagnostic tools, etc.);
- Ensure compliance with industry best practices, particularly in terms of safety;
- Ensure the storage and protection of data and software;
- Draft and update documentation (operational and functional procedures, network master plans, systems architecture, technical specifications, training manuals, etc.);
- Ensure the highest level of support;
- Perform any other job-related duties requested by their superior.

QUALIFICATIONS:

Undergraduate degree in computer science or in a field related to the position.

The Board may, at its discretion, waive any or all of the aforementioned qualifications if it finds a suitable candidate who is a beneficiary of the James Bay and Northern Québec Agreement (JBNQA) and who accepts, as a condition of employment, to follow a training plan determined by the Board.

REQUIREMENTS:

- Considerable expertise in WatchGuard firewalls and Aruba network infrastructure (network switches, access points, access controls);
- Minimum of 5 years' experience in a similar position;
- Experience with Microsoft technologies: Windows Server, SQL Server, DFS, OneDrive, SCCM, SCOM, Active Directory, GPO, Office 365, Azure web services, IIS, Exchange, PowerShell;
- Experience with multi-site LAN and WAN networks, communication protocols, VPN and firewalls;
- Experience with virtualization technologies Hyper-V and Vmware;
- Experience with monitoring and supervision tools;
- Experience avec NAS/SAN storage systems;
- Experience or knowledge of network services or protocols: DNS, DHCP, WINS, HTTPS, FTP, LDAP, SMB, NFS, CIFS, POP, SMTP, HTTPS, Webdav, SNMP, ICMP, Telnet, NAT, routing, proxy;
- Be prepared to travel to Nunavik as needed;
- Can be reached at any time and is ready to intervene, as needed, after an emergency;
- Strong analytical skills, proactive and autonomous;
- Ability to work as part of a team.

ASSETS:

- Knowledge of or experience with Mac OS systems, Mozaik, Microsoft Dynamics, scripting and programming languages, cloud computing technologies, website management, MDM systems (Mosyle) and security standards;
- Equivalent work experience with a school board or in the education sector.

CLASSIFICATION / SALARY / BENEFITS:

In accordance with the SPPENOM Collective Agreement for Professionals. This position belongs to job category 2120: from \$55,812 to \$95,643 annually depending on qualification and experience. All benefits are prorated based on the percentage of the task.

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>In addition to salary, you <u>may</u> be eligible to benefits such as:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20 days paid vacation • 2-week paid holiday period • Employee and Family Assistance Program (EFAP), including telemedicine support • Career development opportunities • Hybrid work schedule | <p>and, <u>when applicable</u>, other benefits such as:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Summer schedule • Northern allowance ranging from \$12,178 to \$25,326 • Food transportation allocation • Paid relocation benefits • Attraction and retention bonus ranging from \$3,000 to \$12,000 • Up to three (3) round trips to and from Nunavik |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

DEADLINE FOR APPLICATION: June 23, 2026, at 4 PM

To apply:

- 1) Visit our career website (<https://career.kativik.ac.ca/>) and click on “Apply”, OR
- 2) Send your CV to applications@kativik.ac.ca and indicate **160ANALYST2606-01** in the subject of the e-mail.

Only the candidates under consideration will be contacted.

Λαμία: 4:00 pm 23, 2026

Λαμία: 4:00 pm 23, 2026

- 1) <https://career.kativik.gc.ca/> **Apply**, **Apply**
- 2) applications@kativik.gc.ca **160ANALYST2606-01**

Ubid Λαμία: 4:00 pm 23, 2026