



# Indigenous.Link

Canada's fastest growing Indigenous career portal, Careers.Indigenous.Link is pleased to introduce a new approach to job searching for Indigenous Job Seekers of Canada. Careers.Indigenous.Link brings simplicity, value, and functionality to the world of Canadian online job boards.

Through our partnership with Indigenous.Links Diversity Recruitment Program, we post jobs for Canada's largest corporations and government departments. With our vertical job search engine technology, Indigenous Job Seekers can search thousands of Indigenous-specific jobs in just about every industry, city, province and postal code.

Careers.Indigenous.Link offers the hottest job listings from some of the nation's top employers, and we will continue to add services and enhance functionality ensuring a more effective job search. For example, during a search, job seekers have the ability to roll over any job listing and read a brief description of the position to determine if the job is exactly what they're searching for. This practical feature allows job seekers to only research jobs relevant to their search. By including elements like this, Careers.Indigenous.Link can help reduce the time it takes to find and apply for the best, available jobs.

The team behind Indigenous.Link is dedicated to connecting Indigenous Peoples of Canada with great jobs along with the most time and cost-effective, career-advancing resources. It is our mission to develop and maintain a website where people can go to work!

Contact us to find out more about how to become a Site Sponsor.

Corporate Headquarters:

Toll Free Phone: (866) 225-9067

Toll Free Fax: (877) 825-7564

L9 P23 R4074 HWY 596 - Box 109

Keewatin, ON P0X 1C0

# Job Board Posting



Careers.Indigenous.Link

Date Printed: 2024/05/06

## Analyste - Soutien a la securite de la TI

<b>Job ID</b>	18-968-07-129-7060	
<b>Web Address</b>	<a href="https://careers.indigenous.link/viewjob?jobname=18-968-07-129-7060">https://careers.indigenous.link/viewjob?jobname=18-968-07-129-7060</a>	
<b>Company</b>	SCRS	
<b>Location</b>	Ottawa, Ontario	
<b>Date Posted</b>	From: 2018-10-25	To: 2050-01-01
<b>Job</b>	Type: Full-time	Category: Public Administration

### Description

Date limite 2019-08-07  
Reference 18-968-07-129  
Categorie d'emploi Experimente

Qui peut postuler Citoyens Canadiens

Lieu Ottawa (Ontario)

Echelle salariale 69 350\$ - 84 360\$ 61 380\$ - 74 670 \$  
Statut Periode indeterminee (poste permanent) ou Periode determinee - 1 an  
Exigences linguistiques Varies

### Sommaire des fonctions

L'analyste - Soutien a la securite de la TI assure le developpement, l'implementation et la maintenance des composantes de l'infrastructure de la TI. Responsabilites principales:

- Evaluer le rendement des systemes en place. Planifier et diriger les mises a niveau et les ameliorations. Cerner et regler les problemes.
- Analyser et definir les besoins des utilisateurs et effectuer des experiences techniques ainsi que des etudes de faisabilite dans des environnements de developpement et d'essais.
- Realiser une analyse et une synthese pour cerner les problemes, effectuer des recherches et formuler des recommandations visant a ameliorer la fiabilite et la maintenabilite des systemes.
- Evaluer et valider les possibilites de service de technologie avant le deploiement, c'est-a-dire tirer profit des pratiques exemplaires de l'industrie et des informations qu'elle a accumulees.
- Assurer la liaison avec les pairs et les clients pour resoudre les problemes techniques renvoyes a l'echelon superieur.
- Participer a titre de conseiller technique ou d'expert-conseil a des projets divisionnaires et a la planification strategique.

- Recommander des améliorations aux procédures et aux directives liées aux systèmes et aux services de soutien.
- Maintenir les connaissances techniques et demeurer à l'affût des technologies émergentes et des pratiques exemplaires de l'industrie ayant trait au travail.

## Etudes

- Diplôme universitaire de premier cycle ou de deuxième cycle et une (1) année d'expérience pertinente
- Diplôme de technologue ou désignation équivalente de technologue professionnel et deux (2) années d'expérience pertinente

Domaines d'études: informatique, génie électricité/électronique, sécurité des réseaux, télécommunications Le programme d'études doit provenir d'un établissement d'enseignement agréé reconnu au Canada. Note: Tout autre niveau d'études plus élevé relié pourrait être considéré comme une expérience.

## Expérience

Expérience pertinente: au moins un an d'expérience totale cumulée dans au moins trois des domaines suivants:

- Expérience de la surveillance des activités effectuées dans les systèmes ou sur les réseaux pour prévenir ou détecter des incidents ou des activités non autorisées ou malicieuses ainsi que pour y réagir et y remédier.
- Expérience de la participation à l'élaboration ou à la mise en œuvre de politiques, de lignes directrices, de procédures ou de pratiques exemplaires sur la sécurité de la TI (p.ex., l'Open Web Application Security Project, le National Institute of Standards and Technology et le Center for Internet Security).
- Expérience de l'installation ou de la configuration d'un système de gestion des informations et des événements liés à la sécurité à l'aide du SIEM ainsi que de l'utilisation d'un tel système ou d'autres outils de sécurité pour effectuer une analyse approfondie.
- Expérience de la détection des problèmes potentiels touchant la sécurité de l'organisation, de la tenue d'enquêtes à leur sujet et de leur transmission aux échelons supérieurs.
- Expérience récente du dépannage et de la résolution de questions techniques liées à l'infrastructure de TI ou de cybersécurité, telles que les réseaux, les pare-feu, les réseaux virtuels privés, les serveurs mandataires et les passerelles Web, ou encore aux systèmes de détection et de prévention des intrusions ou de sécurité des systèmes hôte, aux services d'annuaire, aux systèmes d'accès privilégié et à l'infrastructure à clé publique.
- Expérience de l'exécution d'évaluations de la vulnérabilité, de balayage des vulnérabilités ou de la réalisation d'essais de pénétration ainsi que de la recommandation de solutions.
- Expérience de l'établissement des exigences en matière de sécurité de la TI ou du renforcement de la sécurité des applications ou des systèmes d'exploitation.

Atouts: Expérience de l'utilisation de divers langages de programmation ou de script, tels que C, C++, Python, R et Java. Expérience de la préparation, de la mise à l'essai et de l'évaluation des mesures techniques de contrôle des systèmes de TI. Certifications liées au domaine de la sécurité

des TI, telles que les suivantes: Certification de professionnel agree en securite offensive (OSCP), professionnel agree en securite des systemes d'information (CISSP), auditeur informatique agree (CISA), attestation Advanced Security Practionner (CASP) de CompTIA, systeme d'exploitation SSCP, professionnel agree en securite du cycle de vie du logiciel (CSSLP), Certification CompTIA Security+, Certification SANS GIAC, certification de l'EC-Council ou la Global Information Assurance Certification (GIAC) Le candidat doit avoir termine et reussi un ou plusieurs programmes d'etudes du Centre de formation en securite des TI du Centre de la securite des telecommunications liees aux normes de securite ITSG-33, tels que les suivants:

- 104 - La gestion des risques lies a la securite des TI: Une methode axee sur le cycle de vie (ITSG-22)
- 105 - Processus d'application de la securite des systemes d'information (PASSI)
- 525 - Evaluations de la securite des TI
- 701 - Gestion des risques lies a la securite des TI et profils de controles de securite

### Competences

- Habilete a resoudre des problemes
- Capacite d'organisation/Habilete pour la multiplicité des taches
- Capacite d'analyse
- Esprit d'initiative
- Jugement

### Conditions d'emploi

Non applicable

### Notes

Exigences linguistiques diverses :

- Anglais essentiel (EE/AE)
- Bilingue imperatif (BBB/BBB)
- Bilingue non-imperatif (BBB/BBB)

Note : Pour les postes bilingues imperatifs, les offres seront faites aux candidats qualifies qui rencontrent les exigences linguistiques. Pour les postes bilingues non-imperatifs, les offres seront conditionnelles a rencontrer les exigences linguistiques du poste dans les deux (2) ans suivant la nomination. Il s'agit d'un poste designe CS. L'employe pourrait donc avoir droit a une indemnité provisoire representant 4 % du salaire annuel. Des frais de reinstallation pourraient etre remboursés. Des postes equivalents ont ete identifiés a l'aide de groupes professionnels et de taux de remuneration comparables, afin d'afficher les postes disponibles sur le site Emplois GC.

### Lien de reference

### Exigences liees a la securite

Les candidats doivent satisfaire aux exigences liees a l'obtention d'une cote de securite "tres secret approfondi". Ils seront assujettis a une entrevue de securite, a un test polygraphique et a une enquete sur leurs antecedents qui comprend des verifications financieres et de credit. La

consommation de drogues illégales est une infraction criminelle. L'utilisation de drogue est considérée comme un facteur important dans l'évaluation de votre fiabilité et votre admissibilité au cours du processus de sélection. De ce fait, il est important de ne consommer aucune drogue illégale à compter du moment où vous présentez votre candidature.

#### Autres

Nous remercions tous ceux qui poseront leur candidature. Nous communiquerons uniquement avec les candidats retenus. Le masculin a été employé pour alléger le texte.

Pour plus d'informations, visitez [SCRS pour Analyste - Soutien à la sécurité de la TI](#)