

Sommaire du poste

- **Date d'entrée en fonction** : Dès que possible
- **Nombre de poste(s) à combler** : 1
- **Salaire** : À discuter
- **Horaire de travail** : 35 h - Temps plein
- **Statut de l'emploi** : Permanent
- **Quart de travail** : Jour

Description

TechnoConseil est à la recherche d'un analyste en télécommunication pour combler un besoin chez un client de la région de Québec. Au sein de l'équipe, le rôle de l'analyste en télécommunication consiste à bien comprendre et à évaluer tous les besoins en matière de télécommunication, afin de concevoir les meilleures solutions qui soient.

Compétences recherchées

Les qualités recherchées chez le candidat sont les suivantes :

- posséder un minimum de 8 années d'expérience en informatique;

- avoir réalisé un minimum de 2 mandats de support aux infrastructures dans des environnements technologiques d'envergure :

- *réseau distribué à travers plusieurs sites géographiques;*
- *serveurs Intel;*
- *systèmes d'exploitation Windows et Linux;*
- *stockage centralisé.*

- avoir réalisé un ou des mandats totalisant un minimum de 18 mois d'expérience, comportant des tâches d'installation, de configuration ou d'administration de composantes matérielles et logicielles requises pour la mise en place d'un réseau informatique câblé ou sans-fil (commutateur, routeur, etc.), pour la sécurité (bastion), pour la téléphonie IP, ainsi que les logiciels de gestion afférents (console, performance, disponibilité, etc.)

- Des connaissances spécifiques sur un ou plusieurs des produits suivants, en cours d'utilisation chez le client sont essentiels :

- *les commutateurs, routeurs et dispositif de détection d'intrusion de la compagnie Cisco;*
- *les dispositifs de gestion de périmètre et bastion Cisco PIX et ASA;*
- *les équipements de téléphonie IP de la compagnie Cisco, incluant les équipements de centre d'appel IPCC;*
- *la technologie des bastions Cisco de la série ASA5xxx;*

- *les routeurs Cisco pour réseau sans-fil de la série 44xx;*
- *les consoles de gestion CiscoWorks CUCMS et LMS;*
- *DNS/DHCP.*