

420.B2

# RÉSEAUX ET SÉCURITÉ

L'excellente réputation des diplômés de Techniques de l'informatique du Collège Ahuntsic est reconnue par les entreprises et les employeurs. L'option de spécialisation Réseaux et sécurité forme des gestionnaires de réseaux.

**Ce que nos stagiaires en RÉSEAUX ET SÉCURITÉ peuvent faire!**

<b>Stage de niveau 1</b> <b>L'été après la 2<sup>e</sup> session</b>	<b>Stage de niveau 2</b> <b>L'été après la 4<sup>e</sup> session</b>
<p><b>Les étudiants sont en mesure de :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maîtriser les logiciels de la suite bureautique Office</li> <li>▪ Installer des composants physiques dans un poste de travail (mémoire, CPU, disque dur, imprimante...)</li> <li>▪ Installer et configurer des postes de travail Windows ou Linux en réseau</li> <li>▪ Utiliser la ligne de commande et écrire des scripts sous Windows et Linux</li> <li>▪ Installer et configurer des équipements réseaux simples</li> <li>▪ Écrire des programmes en Java</li> </ul>	<p><b>En plus des compétences du stage 1, les étudiants sont en mesure de :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Réaliser du câblage structuré</li> <li>▪ Installer et configurer des équipements réseaux complexes</li> <li>▪ Installer et configurer des serveurs Windows (Active Directory, partage de fichiers, DHCP, DNS, serveur d'impression)</li> <li>▪ Installer et administrer un serveur de base de données MySQL et Oracle</li> <li>▪ Installer et configurer des serveurs Linux (NFS, Samba, DHCP, DNS, CUPS)</li> </ul>

Les compétences ont été vues mais peuvent être partiellement maîtrisées. Cette liste n'est pas restrictive. Certains étudiants peuvent détenir également des compétences issues de formations ou expériences diverses.

Contactez-nous :

**Alternance Travail-Études**

514 389-5921 • poste 2641

[ate@collegeahuntsic.qc.ca](mailto:ate@collegeahuntsic.qc.ca)

Local A1.110