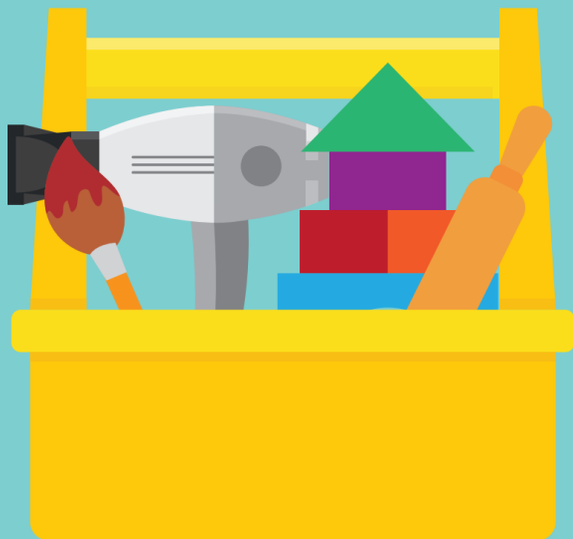


## SERVICES



# Technicien en technologie de l'information réseau

Un technicien en technologie de l'information réseau installe, configure et entretient les postes de travail client et les serveurs réseau connectés par un réseau local et applique les connaissances techniques de la communication de données, des normes, des protocoles et des concepts de travail sur Internet.

As-tu de l'expérience dans l'utilisation d'une variété de technologies informatiques? Aimes-tu résoudre des problèmes et apporter ton soutien à ceux qui ont moins de connaissances? Es-tu capable de planifier et d'exécuter en temps voulu? Possèdes-tu de solides compétences en lecture, en écriture et en communication?



### COMPÉTENCES ESSENTIELLES LES PLUS IMPORTANTES

- l'attention aux détails
- la communication
- la résolution de problèmes
- le travail en équipe



### GAINS POTENTIELS

**Salaire horaire**  
de 18,00 \$ à 50,55 \$

**Salaire annuel**  
de 31 500 \$ à 98 572 \$

**Gagne jusqu'à 100 000 \$  
pendant ton apprentissage**



### POSSIBILITÉS DE CARRIÈRE

#### Tu pourrais travailler :

- pour des sociétés de services technologiques
- à tous les niveaux de gouvernement
- pour des fabricants
- pour des grandes chaînes de magasins
- dans les forces armées
- dans une banque
- dans des établissements d'enseignement ou un jour avoir ta PROPRES entreprise!

#### Autres métiers connexes :

- Agent du soutien technique — centre de contact en technologie de l'information (634A)
- Technicien en technologie de l'information matériel (634B)
- Agent des ventes — centre de contact en technologie de l'information (634D)



Pour devenir un technicien en technologie de l'information réseau, tu pourrais participer à un programme de formation en apprentissage.

**Commence ton apprentissage dès maintenant avec le PAJO!**



### DÉTAILS IMPORTANTS

- **CODE 634C**
- Métier non obligatoire
- 6 340 heures en milieu de travail + 720 heures en classe (niveaux 1, 2)
- Total de 7 060 heures (environ trois à quatre ans)
- Pas d'examen de certification

**Consulte les programmes spécialisés de ton école secondaire pour explorer les métiers!**

**Laisse le PAJO te prêter main-forte!**

Visite [Métiers spécialisés Ontario](#) pour plus de renseignements.