



TU ES UNE PERSONNE

- Curieuse
- Perspicace
- Logique
- Analytique
- Intéressée par les nouvelles technologies



DEVIENS

Technicienne, technicien dans le domaine de la technologie de pointe.

Tu pourras oeuvrer au sein d'entreprises telles que :

- Fournisseurs de services (télécommunications, réseau Internet, téléphonie et télévision)
- Organisations du secteur public ou parapublic (Garde côtière canadienne, Hydro-Québec, Industrie Canada, centres hospitaliers, etc.)
- Firmes de génie-conseil
- Maisons de diffusion privées ou commerciales (radio et télévision)



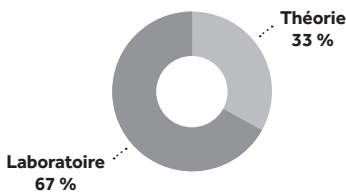
APPRENDS

Le programme **Technologie de l'électronique (Télécommunications et réseaux)** est fait pour toi si tu aimes travailler dans un environnement de haute technologie et comprendre le fonctionnement des télécommunications (réseau, téléphonie, fibres optiques, transport d'information, etc.).

Ta première année sera concentrée sur les différentes notions de l'électronique analogique et numérique. Au cours de la deuxième et de la troisième année, tu approfondiras tes connaissances des différents domaines de la télécommunication et des réseaux.

À la fin de tes études dans ce programme, tu seras en mesure d'exécuter différentes tâches telles que l'implantation, l'entretien, la maintenance, le dépannage, la modification ou encore, la mise à niveau de systèmes de télécommunications et de réseaux.

TON TEMPS



information.scolaire@cegep-rimouski.qc.ca
418 723-1880, poste 2158
www.cegep-rimouski.qc.ca

Coordination du programme :
dep.tge@cegep-rimouski.qc.ca



PASSERELLE
UNIVERSITAIRE



EXPLORE

Tu expérimenteras une formation par projet visant à :

- Stimuler ta créativité, ton intérêt et ton enthousiasme.
- Confronter efficacement théorie et pratique.
- Entraîner tes habiletés motrices.
- Développer ton sens de l'initiative, ta débrouillardise et ton autonomie.

Le programme est structuré de façon à t'outiller pour prendre en charge graduellement des systèmes de télécommunications complexes.

PRÉALABLES

- DES
- Mathématiques TS ou SN de 4^e sec. ou CST de 5^e sec.
- ST ou ATS de 4^e sec.



NOS ATOUTS

- Notre programme est axé sur l'expérimentation (plus du deux tiers de la formation se déroule en laboratoire) dans un environnement de haute technologie.
- Le seul à l'est de Québec reconnu comme académie CISCO.
- Un ordinateur portable et les logiciels nécessaires te seront fournis gratuitement durant toute la durée de tes études.
- Tu pourrais effectuer un stage en France dans le cadre d'ententes entre établissements.