

5266

# DEP INSTALLATION ET RÉPARATION DE SYSTÈMES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS ÉLECTROTECHNIQUE



Formation  
professionnelle  
des Navigateurs



Tu as la **fibres techno**, tu veux **bouger** et **voir de la hauteur** afin d'effectuer un **travail manuel** qui te permet de résoudre des problèmes en toute **autonomie** ? Tu recherches un métier qui offre de la **polyvalence** et qui permet de **toucher à tout sans jamais t'ennuyer** ? Alors si tu veux connecter ta passion avec ta carrière, notre formation est faite pour toi ! Tu seras capable de gérer de A à Z (installation, raccordement, configuration et réparation) des systèmes de câblodistribution, de télécommunication, de radiocommunication ou de téléphonie.

## MÉTIERS

- Technicien / technicienne en câblodistribution
- Installateur / installatrice d'équipements de télécommunication

## EMPLOYEURS

- Compagnies de téléphonie
- Compagnies de câblodistribution
- Entreprises de services de télécommunication et de communications satellites
- Radiodiffuseurs et télédiffuseurs
- Fabricants d'appareils de télécommunication
- Forces armées canadiennes

## AVANTAGES DE NOTRE FORMATION

- Seule formation dans la grande région de Québec et de la Beauce.
- Enseignement en individualisé : étude à ton rythme et termine ton DEP plus vite.
- 8 à 10 semaines de stage, avec la possibilité d'être rémunéré.
- Cours pratiques axés sur la réalité professionnelle (terrain extérieur avec infrastructures complètes de pratique, salle avec systèmes de radiocommunication et local de manoeuvres).
- Nombreuses entreprises partenaires pour les stages ou en emploi étudiant.
- Personnel enseignant ayant exercé ou exerçant la profession.
- Formation gratuite (hors coût du matériel).



1800  
heures



Alternance  
travail-études



Bonnes  
perspectives  
d'emploi



Min : 21 \$/h  
Max : 41,41 \$/h

Découvre les  
conditions  
d'admission sur  
notre site Web.

## LISTE DES COURS

Énoncé de la compétence	Nombre d'heures
Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	30
Vérifier un circuit à courant continu	90
Vérifier un circuit à courant alternatif	90
Vérifier un circuit à semi-conducteurs	105
Prévenir les atteintes à la santé et à la sécurité	30
Vérifier un circuit logique	75
Vérifier un circuit d'oscillation et de filtration	45
Effectuer des travaux d'installation de câbles	75
Vérifier un circuit à microprocesseur	75
Utiliser un ordinateur	60
Vérifier un circuit à modulation d'amplitude et à bande latérale unique	90
Vérifier un circuit à modulation de fréquence, de phase et d'impulsion	75
Effectuer des travaux d'installation de câbles à fibres optiques	60
Effectuer des travaux d'installation d'antennes	75
Remplacer des composants	30
Installer du matériel de radiocommunication	90
Installer un système de répéteurs	60
Réparer du matériel de communication sans fil	45
Installer et configurer des systèmes d'interphone	120
Installer et configurer des systèmes téléphoniques	75
Réparer du matériel de communication par fil	45
Installer du matériel de câblodistribution	90
Réparer du matériel de câblodistribution	45
Installer et configurer des systèmes de téléphonie cellulaire	45
S'intégrer au milieu de travail	105

**CENTRE DE FORMATION  
PROFESSIONNELLE  
GABRIEL-ROUSSEAU**



**MON PLAN A**  
**C'EST taformation.ca**

Mise à jour : 20/10/2023

Centre  
de services scolaire  
des Navigateurs  
Québec

Sur le territoire de Lévis, nos **5** centres de formation professionnelle offrent plus de **25** programmes dans **8** secteurs d'activités différents. Pour nous découvrir, viens vivre l'expérience **Élève d'un jour!**

# MON PLAN "A"

## C'EST LA FORMATION PROFESSIONNELLE DES NAVIGATEURS

### ADMINISTRATION, COMMERCE ET INFORMATIQUE

Adjoint administratif  
Comptabilité  
Gestion d'une entreprise de la construction  
Lancement d'une entreprise  
Gestion de communauté et marketing Web  
Représentation  
Secrétariat  
Vente-conseil  
Vente-conseil automobile

### MINES ET TRAVAUX DE CHANTIER

Conduite d'engins de chantier  
Conduite de grues

### SOINS ESTHÉTIQUES

Coiffure  
Épilation  
Esthétique

### ÉLECTROTECHNIQUE

Électricité  
Électromécanique de systèmes automatisés  
Installation et réparation de systèmes de télécommunications  
Montage de lignes électriques et de télécommunications  
Réparation et service en électronique

### ENTRETIEN D'ÉQUIPEMENT MOTORISÉ

Conseil et vente de pièces d'équipement motorisé  
Mécanique automobile  
Mécanique d'engins de chantier  
Mécanique de véhicules lourds routiers  
Mécanique spécialisée d'équipement lourd

### SANTÉ

Assistance à la personne en établissement et à domicile  
Santé, assistance et soins infirmiers

### MÉTALLURGIE

Soudage-assemblage  
Soudage haute pression

### TRANSPORT

Matelotage

