

Le titulaire du CAP Préparation Réalisation Ouvrages Electriques est employé en qualité d'ouvrier professionnel.

Cet électricien d'ouvrages électriques exerce ses activités à l'extérieur et à l'intérieur des bâtiments.

Il exécute, d'après plans, schémas ou descriptifs, la réalisation et effectue la mise en service électrique sous la conduite d'un supérieur hiérarchique.



Accès au site

CAP Electricien

Capacité d'accueil: 12élèves



Lycée Professionnel Petro ATTITI

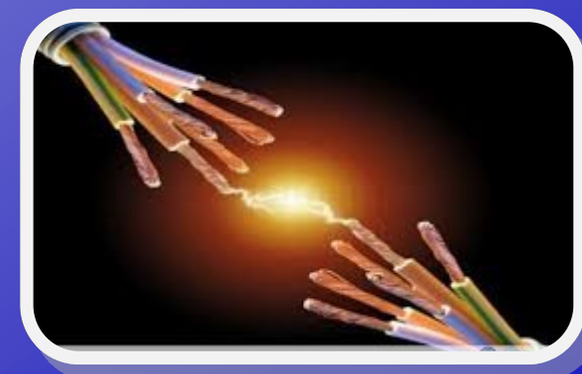
15 Rue Teilhard de Chardin Rivière Salée

BP 98 849 Nouméa Cedex

Tel: (687) 41.88.33

Mail: ce.9830306r@ac-noumea.nc

CAP PROFESSIONNEL



Principaux secteurs d'activité

- Secteur du BTP
- PME/ PMI
- Collectivités locales



Localisation des activités:

- habitat individuel ou collectif
- Locaux à utilisation tertiaire (bureaux...)
- Établissements recevant du public
- Locaux artisanaux
- Entreprises industrielles

Domaine technique des activités:

- éclairage (mise en service et dépannage)
- Distribution de courants forts et faibles

Poursuites d'études

- Baccalauréat Professionnel– Electrotechnique Energie Equipements Communicants (E.E.E.C.)



Définissez votre profil:

Contenu de la formation

14 semaines de formation en milieu professionnel réparties sur les 2 ans. L'évaluation des compétences dans l'entreprise est prise en compte pour l'attribution du diplôme.

Enseignement professionnel:

- Sciences et Techniques Industrielles
- Lecture schéma électrique
- Prévention Santé Environnement
- Implantation électrique (câblage)
- Dessin industriel

Enseignement général:

- Mathématiques, sciences, français, histoire géographie, EPS, anglais

L'ensemble des matières est évalué en contrôle en cours de formation (CCF).

A la fin du cursus l'élève est détenteur de l'attestation de Sauveteur Secouriste du Travail.

