

Engagez-vous pour un métier de demain

INSCRIVEZ-VOUS DÈS MAINTENANT !

TECHNICIEN EN TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET RÉSEAUX ÉLECTRIQUES INTELLIGENTS

(7 mois de Novembre 2017 à Mai 2018)

Ouvert aux titulaires d'un diplôme de niveau 3 (Bac +2, BTS, DUT ou niveaux équivalents...)
ou aux salariés dans le cadre d'un plan de formation interne à l'entreprise

De nouvelles compétences et connaissances qui vous permettront :

- d'étudier, d'installer, de mettre en service et de maintenir des solutions de gestion optimisée de l'énergie électrique tout en intégrant les aspects environnementaux, économiques et de normalisation.
- d'identifier les besoins d'amélioration des systèmes existants.
- de conseiller le client sur des solutions et services adaptés à leurs besoins.

EMPLOIS CIBLÉS:

- Assistant chargé d'affaires réseaux électriques intelligents
- Technico-commercial gestion de l'énergie
- Technicien d'installation et de maintenance

MODULES DE COMPÉTENCES :

- M1 : Électrotechnique liée aux Réseaux
- M2 : Transition Énergétique
- M3 : Datacom et Télécom
- M4 : TIC et gestion de données
- M5 : Service client
- M6 : Entreprenariat



ATTESTATIONS :

- Habilitation : "Prévention aux risques électriques" B2V-BC-BR
- Formation CISCO
- Résultat BULATS (certification de Cambridge)

Lieu de formation :

Lycée des métiers de l'électricité Pablo Neruda
35 rue Henri Wallon 38400 Saint-Martin-d'Hères

Contacts :

Isabelle JEANTET : isabelle.jeantet@ac-grenoble.fr
Odile LANTZ : odile.lantz@ac-grenoble.fr