

BAC PRO Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)

Mis à jour le 26 juin 2024

Conditions d'entrée et prérequis

Niveau fin de 3ème

Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

Public visé

Jeunes et adultes de moins de 30 ans, à l'exception des personnes reconnues travailleurs handicapés

Rythme

Alternance

Durée en centre

675 heures

Validation

Baccalauréat Professionnel
MELEC

Modalités d'évaluation

Contrôles en cours de formation et épreuves ponctuelles selon les unités certificatives

Entrée et sortie permanente

Oui

RNCP 25353 : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/25353/>

Objectifs professionnels

- Contribuer à la performance énergétique des bâtiments et des installations.
- S'adapter à l'évolution des techniques, des technologies, des méthodes et des matériels.
- Participer à l'analyse des risques professionnels et de mise en oeuvre.
- Respecter et faire respecter les exigences de santé et de sécurité au travail.
- Respecter et mettre en oeuvre les réglementations environnementales.
- Proposer des solutions techniques minimisant l'impact sur l'environnement.
- Contribuer à la mise en oeuvre de la démarche qualité de l'entreprise.
- Appréhender la composante économique de ses travaux.
- Communiquer (y compris en langue étrangère) avec son environnement professionnel (client, hiérarchie, équipe, autres intervenants, etc.).
- Appréhender l'entreprise et son environnement.
- Coordonner, après expérience, une activité en équipe.

Contenu

- Préparation d'une opération
- Réalisation d'une installation
- Livraison d'une installation
- Dépannage d'une installation
- Économie-Gestion
- Prévention-Santé-Environnement
- Mathématiques, Sciences Physiques – Chimiques
- Anglais
- Français, Histoire-Géographie-Enseignement moral et civique
- Arts appliqués et cultures artistiques
- EPS

Modalités pédagogiques

- Formation basée sur la pédagogie d'alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprise dont les objectifs ont été définis en début de formation.
- Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, suivi individualisé

Profil des intervenants

- Equipe pluridisciplinaire expérimentée, personnel de l'éducation nationale connaissant parfaitement les objectifs du diplôme proposé.
- Référent, expert en apprentissage, en charge de votre parcours en centre et de votre suivi pour les périodes en entreprise

Les plus

Taux de satisfaction

Première session

BAC PRO Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)

Réussite aux examens

Première session

Insertion professionnelle

Retrouvez les indicateurs nationaux de l'apprentissage sur inserjeunes.education.gouv.fr

Durée

Durée du contrat : 1 an

Délais et modalités d'accès

- Entretien de sélection
- Restauration possible (cantine scolaire) et Internat

Financements possibles

Prise en charge par l'OPCO de l'entreprise

Poursuite de parcours

Le BAC Professionnel conduit à l'insertion professionnelle, avec aussi la possibilité de poursuivre les études en : BTS fluides, énergies, domotique, ou BTS électrotechnique par exemple.

Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Sud
- Lycée André Malraux 13 rue de l'Epinette - BP 20160
88200 REMIREMONT
- greta-lorraine-sud@ac-nancy-metz.fr
- 03 29 62 53 56