

# Bac Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC) en 1 an – Apprentissage

Mis à jour le 21 décembre 2022

## Conditions d'entrée et prérequis

Avoir entre 15 et 29 ans révolus (possibilité de dérogations)  
Sans condition d'âge pour les personnes : reconnues travailleur handicapé, ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme, sur la liste des sportifs de haut niveau

## Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

## Public visé

Public éligible à la signature d'un contrat d'apprentissage

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

675 heures

## Validation

BAC Pro Métiers de l'Électricité et de ses environnements connectés

## Modalités d'évaluation

Epreuves écrites ponctuelles et épreuves en CCF (contrôle en cours de formation)

## Entrée et sortie permanente

Oui

## Objectifs professionnels

Le titulaire du baccalauréat professionnel « Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés » met en œuvre et intervient sur les installations électriques et sur les réseaux de communication des domaines de la production, du transport, de la distribution, de la transformation et de la maîtrise de l'énergie électrique.

## Contenu

Bloc de compétences n° 1 : Préparation d'une opération  
Bloc de compétences n° 2 : Réalisation d'une installation  
Bloc de compétences n° 3 : Livraison d'une installation  
Bloc de compétences n° 4 : Dépannage d'une installation  
Bloc de compétences n° 5 : Economie – Gestion  
Bloc de compétences n° 6 : Prévention, santé, environnement  
Bloc de compétences n° 7 : Mathématiques, Sciences physiques et chimiques  
Bloc de compétences n°8 : Langue vivante  
Bloc de compétences N°9 : Français  
Bloc de compétences N°10 : Histoire, Géographie et Enseignement Moral et Civique  
Bloc de compétences N°11 : Arts appliqués et cultures artistiques  
Bloc de compétences N° 12 : Education physique et sportive

## Modalités pédagogiques

Formation basée sur la pédagogie d'alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprises dont les objectifs ont été définis en début de formation.  
20 semaines de présence en centre par année 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.

## Délais et modalités d'accès

Entrée en formation en septembre, les entrées hors période sont possibles et étudiées au cas par cas afin de pouvoir respecter les conditions réglementaires et celles du référentiel de l'examen.  
L'inscription définitive est conditionnée par la signature d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.

## Financements possibles

Apprentissage : Formation gratuite pour l'apprenti – Prise en charge par

# Bac Pro Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés (MELEC) en 1 an – Apprentissage

l'OPCO

## 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 Ouest
- 77 Boulevard Raymond Poincaré  
55000 BAR-LE-DUC
- greta-lorraine-ouest@ ac-nancy-metz.fr
- 03 29 76 24 76