



LICENCE PRO MEE

Métiers de l'Électricité et de l'Énergie

option Chargé d'Affaires des Installations Électriques (CAIE)

MÉTIER

Le titulaire de la Licence Pro MEE proposera des solutions techniques conformes aux normes. Il coordonnera les études et la mise en service d'installations électriques et de protection. En entreprise, il agira comme chef de projet pour gérer les aspects techniques.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Appliquer les règles de sécurité selon les normes en vigueur
- Identifier les risques liés à l'électricité en milieu industriel et ionisant
- Maîtriser les fondamentaux du génie électrique, la qualité de l'énergie, et la détection des pollutions électriques
- Concevoir et comprendre un schéma d'installation HT/BT
- Connaître les méthodes de redondance d'alimentation
- Définir une installation d'éclairage
- Comprendre les protocoles d'échange de données entre systèmes
- Analyser et maintenir des installations électriques ou automatisées
- Animer des réunions, rédiger des rapports, et gérer la relation client
- Gérer une équipe opérationnelle
- Communiquer professionnellement en anglais

EN ENTREPRISE

- Compréhension de l'architecture et intégration de systèmes communicants sur le réseau.
- Installation et mise en service de systèmes de supervision et de protection (anti-intrusion, incendie).
- Garantir la disponibilité des énergies (courants forts) et le bon fonctionnement des installations (courants faibles).
- Expertise des installations en tenant compte des contraintes économiques et des exigences clients.
- Communication technique, collaboration interservices et management de proximité pour coordonner les équipes sur les projets.

ET APRÈS ?

Poursuites d'études

École d'ingénieurs dont l'ITII Alsace, filières Génie Électrique (GE) et Génie Industriel (GI)

Postes possibles

Chargé / Chargée d'affaires en électricité ▪ Dessinateur / Dessinatrice d'études en électricité ▪ Responsable d'un service technique (éclairage public ou réseau d'énergie) ▪ Gestionnaire de réseau de distribution ▪ Technicien de bureau d'étude

La licence professionnelle est un diplôme national délivré par une université conférant le grade de licence, qui se prépare en deux semestres après un BAC +2.

La licence professionnelle valide l'obtention de 60 ECTS et correspond à un niveau global de 180 crédits.

Lieu de formation
Mulhouse

Validation

Diplôme universitaire du Conservatoire National des Arts et Métiers

Prérequis et modalités :

- Être titulaire d'un diplôme ou d'une certification de niveau 5 (Bac +2) dans le domaine industriel (BTS ET, BTS SE, BTS MI, BTS MS, BTS ATI, BTS CIRA)
- Être âgé de 15 à 29 ans révolus

Pour les plus de 29 ans, possibilité de se former en contrat de professionnalisation (nous consulter)

Capacité d'accueil : 16 places

Durée de la formation : 13 mois

Certification/Diplôme : niveau 6

Code RNCP : RNCP30117

Date de publication :

Formation dispensée
en partenariat avec

le cnam
Grand Est

PLUS D'INFOS ↓



Renseignements

Bas-Rhin

03 88 37 22 08

Haut-Rhin

03 89 46 89 97

info@formation-industries-alsace.fr

www.formation-industries-alsace.fr