

# COORDINATEUR TECHNIQUE POUR LES INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES (COTIE)

LICENCE PRO Installation, exploitation et  
maintenance des équipements électriques

## LE MÉTIER

- Coordinateur technique ou d'affaires
- Chargé d'étude et de réalisation des systèmes et des installations électrotechniques (distribution d'énergie, systèmes automatisés de production, sécurité incendie et anti-intrusion)
- Responsable de la planification et du suivi de la sous-traitance
- Manager une équipe et communiquer avec les différents services interfaces d'un projet



LA CULTURE DU RÉSULTAT



# COORDINATEUR TECHNIQUE POUR LES INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES (COTIE)

## LICENCE PRO

Installation, exploitation et maintenance  
des équipements électriques



## LES ACTIVITÉS EN ENTREPRISE

A l'issue de la formation, le titulaire de cette licence sera capable de :

- Organiser et coordonner des travaux de chantier en lien avec le bureau d'études et des méthodes
- Établir et développer une relation client fiable
- Manager une équipe de techniciens
- Assister un responsable maintenance par des préconisations de solutions techniques
- Participer à la gestion d'une affaire ou d'un projet de l'étude de faisabilité à sa réalisation

## LA FORMATION

- 4 modules sur la réglementation en matière d'installations (évaluation des risques, sécurité incendie et installations électriques, normes en vigueur et évaluation des risques...)
- 6 modules techniques (principes fondamentaux de la thermique, conversion et distribution d'énergie, conception d'une installation de distribution électrique, compatibilité électromagnétique,...)
- 4 modules de communication d'entreprise (management d'équipe et économique, anglais technique, communication écrite et orale)
- Installation, exploitation et maintenance des équipements électriques
- 5 modules sur les installations de sécurité (vidéosurveillance, anti-intrusion, détection incendie, systèmes communicants)

### Durée de la formation

- 600 heures en alternance

### Conditions d'admission

- Avoir moins de 26 ans
- Être titulaire d'un diplôme Bac + 2 (BTS ET, SE, MI, CIRA, ATI), DUT (Mesures physiques, GEII, GIM, GTE) ou d'un DEUG Sciences et technologies



LA CULTURE DU RÉSULTAT  
[www.aforp.fr](http://www.aforp.fr)

### LIEU DE FORMATION SUP'AFORP

CNAM  
Eliane Brisson  
61, rue du Landy - 93210 La Plaine-Saint-Denis  
Tél. 01 40 27 21 06 - Email. [eliane.brisson@cnam.fr](mailto:eliane.brisson@cnam.fr)



### CONTACT

SUP'AFORP ISSY-LES-MOULINEAUX  
Sergio Ferreira  
Tél. 01 41 46 09 23 - Email. [s.ferreira@aforp.fr](mailto:s.ferreira@aforp.fr)

