



# Licence professionnelle

## Chargé d'Affaires pour les Installations Électriques

Code diplôme : LP14901A

Intitulé officiel du diplôme  
Licence professionnelle sciences,  
technologies, santé mention métiers  
de l'électricité et de l'énergie parcours  
chargé d'Affaires pour les installations  
électriques

### Prérequis

BAC+2

BAC BAC+1 BAC+3 BAC+4

- Être titulaire d'un BTS (ET, SE, MI, Cira, ATI), DUT (mesures physiques, GEII, GTE)
- Sélection sur dossier et entretien de motivation
- Inscription définitive à compter de la signature du contrat en alternance



### Modalités

- 2 semaines en formation,
- 2 semaines en entreprise  
(A confirmer avec le partenaire)
- Durée du contrat : 1 an

## Lieux d'enseignement

### Mantes-la-Ville

6, rue Camélinat  
78711 Mantès-laVille  
01 30 92 31 11  
www.aforp.fr

Cnam de Mantès  
01 30 33 28 51  
mantes@cnam-iledefrance.fr

### Issy-les-Moulineaux

34, rue Baudin  
92130 Issy-les-Moulineaux  
01 41 46 09 10  
www.aforp.fr

Cnam de Boulogne  
01 55 19 82 96  
boulogne@cnam-iledefrance.fr

### Tremblay-en-France

64 Av. de la Plaine de  
France  
93290 Tremblay  
01 43 11 10 70  
www.aforp.fr

Cnam de Goussainville  
01 39 33 61 25  
goussainville@cnam-iledefrance.fr

### Rueil-Malmaison

50 avenue Otis Mygatt  
92500 Rueil-Malmaison  
01 41 39 81 81  
www.passy-buzenval.com

Cnam de Boulogne  
01 55 19 82 96  
boulogne@cnam-iledefrance.fr

## Compétences visées

Concevoir, analyser et maintenir une installation de distribution d'énergie dans le **respect des normes et règlements** / Rédiger un rapport, animer une réunion, manager une équipe, assurer la relation client, communiquer de façon ouverte et efficace / Identifier et prendre en compte les **exigences réglementaires** liées aux équipements et aux installations / Choisir, analyser et maintenir une **installation communicante inter-systèmes** / Maîtriser les **techniques et les procédures** liées au métier / Savoir **dimensionner, rénover ou installer des installations électriques** ...

## Métiers



- Coordinateur technique ou d'affaire
- Responsable de planification et du suivi de la sous-traitance électrique
- Chargé d'études et de réalisation des systèmes et des installations électriques (distribution d'énergie, système automatisé de production, sécurité incendie et anti-intrusion)

## Programme

- Réglementation et normes
- Distribution de l'énergie
- Installation de sécurité et communication inter-systèmes
- Communication et management
- Compétences réglementaires et normatives
- Compétences techniques sur les installations de sécurité et la communication inter systèmes
- Approfondissement
- Communication et management
- Anglais professionnel
- Stage ou activité en entreprise
- Projet tuteuré

