



## CAP ELECTRICIEN

**Lieu(x) de formation :** Tremblay-en-France

**Domaine(s) de compétences :** Électrotechnique / Automatisme / Régulation

**Niveau préparé :** CAP

**Durée :** 2 ans

### INFORMATIONS CANDIDATURES

**Début des inscriptions :** 11 janvier 2019

**Fin des inscriptions :** 31 octobre 2020

**Modalités de recrutement :**

- 16 ans et plus
- Sortie de collège

### FORMATION TECHNIQUE

*800 heures*

PRATIQUE PROFESSIONNELLE

- Électricité
- Câblage
- Technologie des matériels
- Utilisation des outils numériques
- Communication professionnelle

CONDUITE DE PROJET

- Réalisation de maquettes
- Participation à des concours

### FORMATION GÉNÉRALE

*400 heures*

EXPÉRIMENTATION



- Mathématiques et sciences physiques et chimiques
- Éducation physique et sportive

#### COMMUNICATION ET CULTURE

- Français
- Histoire et géographie
- Enseignement moral et civique
- Anglais

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthodes : Exercices pratiques, mise en situation réelle sur des équipements en centre de formation et en entreprise

Moyens: Plateaux techniques rassemblant l'ensemble des technologies de l'électrotechnique. Systèmes innovants (l'industrie 4.0). Salles de cours technologiques équipées de PC individuels

## MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

Modalités de suivi: Visites en entreprise, suivi pédagogique individualisé, bilan pédagogique semestriel

Modalités d'évaluation: Contrôle en cours de formation (CCF), soutenance orale de projet d'entreprise, épreuves ponctuelles

### Une question ? un besoin d'informations supplémentaires ?

Contact alternance

Téléphone : **01 30 92 89 83**

Email : [alternance-contact@aforp.fr](mailto:alternance-contact@aforp.fr)