

# Licence professionnelle

## Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie parcours Maintenance industrielle

**Code RNCP / Code d'apprentissage :** RNCP30088 / 2502002T

**Code diplôme :** LP15501A

**Crédits :** 60 ECTS

**Intitulé officiel du diplôme :**

Licence professionnelle Sciences, technologies, santé mention Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie Parcours Maintenance industrielle

**Niveau d'entrée :**



**Prérequis :**

- Titulaire d'un Bac+2 dans les domaines scientifiques et techniques
- Sélection sur dossier et entretien de motivation
- Inscription définitive à compter de la signature du contrat en alternance

**Modalités :**

- 1 semaine en formation en présentiel
- 3 semaines en entreprise
- Durée du contrat : 1 année
- Volume horaire : 455 heures

**Métiers visés :**

- Préparateur méthodes de travaux en maintenance industrielle

### Lieu d'enseignement

**CACHAN**

**GROUPE AFORP**

PARTENAIRE

AFORP  
8 Av. de l'Europe  
94230 Cachan  
01 41 46 09 10  
www.aforp.fr

Cnam de Boulogne

01 55 19 00 981 | 92.alternance@cnam-iledefrance.fr

### Compétences visées

- Organiser et planifier les opérations de maintenance prédictives, préventives et correctives
- Mettre en œuvre la politique de maintenance de l'entreprise
- Veiller à la sûreté de fonctionnement des installations et la sécurisation des chantiers ou ateliers
- Suivre et coordonner les différents acteurs

### Modalités d'évaluation

- Evaluation finale / UE
- Expérience professionnelle

### Programme

- Harmonisation - 0 ECTS
- Connaissance de l'entreprise - 5 ECTS
- Anglais professionnel - 3 ECTS
- Exploitation et maintenance - 12 ECTS
- Qualité industrielle et amélioration - 5 ECTS
- Outils de gestion et de maintenance - 6 ECTS
- US libre pour adaptation au bassin local et régional d'entreprises - 5 ECTS
- Maintenance d'automatismes industriels - 3 ECTS
- Maintenance robotique - 3 ECTS
- Activité en entreprise - 12 ECTS
- Projet tuteuré - 6 ECTS

### Accessibilité

Bâtiment : accueil, réfectoire, salle de cours, ateliers, sanitaires sont accessibles aux PMR, 3 niveaux desservis par un ascenseur.

