

Licence professionnelle

Maintenance des Systèmes Industriels

Code diplôme : LP15501A

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

Métiers



- Préparateur méthodes de travaux en maintenance industrielle

Programme

- Harmonisation
- Connaissance de l'entreprise
- Anglais professionnel
- Exploitation et maintenance
- Qualité industrielle et amélioration
- Outils de gestion et de maintenance
- Matériaux
- Maintenance d'automatismes industriels
- Maintenance robotique
- Activité en entreprise
- Projet tuteuré

60 ECTS



Intitulé officiel figurant sur le diplôme

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

Prérequis

BAC+2

BAC BAC+1 BAC+2 BAC+3 BAC+4

- BTS Maintenance des systèmes / DUT Génie industriel et Maintenance
- Étude du dossier de candidature et entretien de motivation
- Admission définitive à la signature du contrat avec l'entreprise



Modalités

- 1 semaine en formation,
- 1 semaine en entreprise
- Durée du contrat : 1 an

Bondoufle

Faculté des Métiers



3 Rue de Villeroy
91070 Bondoufle
01 69 91 44 44
www.facmetiers91.fr

Cnam d'Evry
01 60 79 87 76
valerie.ribeiro@cnam-iledefrance.fr

Tremblay-en-France

AFORP



1 avenue de la Plaine de France
93290 Tremblay-en-France
01 43 11 10 76
www.aforp.fr

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

Lieu d'enseignement