

# le c**nam** Provence-Alpes-Côte d'Azur

Licence professionnelle Sciences, technologies, santé mention Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie parcours **Maintenance des systèmes énergétiques** 

Diplôme d'État niv. VI - bac+3 - (LP15504A) - code RNCP 30088

### Public concerné

Étudiants, salariés (possibilité d'accès par la VAPP). La licence professionnelle est ouverte aux :

- Titulaire d'un Bac+2 dans les domaines scientifiques et techniques.
- Aux personnes justifiant d'un niveau de formation Bac+2 reconnu par la validation d'études supérieures (VES) en rapport avec le diplôme visé,
- aux personnes justifiant d'une expérience professionnelle ou personnelle dans les conditions fixées par la VAE.

# Objectif de la formation

L'objectif de cette licence professionnelle est de former des cadres intermédiaires capables de prendre en charge la disponibilité et la conformité des équipements de production dans des entreprises industrielles de secteurs variés.

Elle a pour objectif de former également des opérationnels capables d'assurer la maintenance et de garantir la sûreté de fonctionnement des process industriels et de services.

La formation prépare les futurs diplômés à une bonne compréhension de l'entreprise, du milieu industriel et des services en leur apportant de solides connaissances techniques.

#### Modalité d'enseignement

Formation en présentiel. Les cours, TD et TP sont réalisés par des enseignants et des professionnels du métier.

#### Méthodes mobilisées

Mise en situation professionnelle. Projet tutoré collectif ou individuel.

#### **Outils numériques**

Environnement numérique de formation (ENF) et plateforme pédagogique (Moodle).

### Modalités d'admission

- Sélection sur dossier de candidature (délai de réponse à votre candidature : 15 jours).
- Réussite de l'entretien et des tests.
- Admission définitive prononcée après signature d'un contrat d'alternance ou accord de financement.

Période de recrutement : de janvier à septembre

Toutes les informations sur :



## Organisation de la formation

Lieu: NEXTECH - Campus d'Avignon 60 Chemin de Fontanille - 84140 Avignon Dates: de septembre 2023 à juin 2024

Durée: 1 an

**Rythme:** 1 à 2 semaines en centre de formation par mois soit 518 heures minimum.

# Métiers et compétences

- Manager les projets de maintenance des systèmes industriels,
- encadrer une équipe d'intervention,
- choisir une politique de maintenance adaptée aux matériels industriels,
- gérer un service de maintenance en termes de budget, de coûts, de moyens matériels et humains,
- ordonnancer, planifier et suivre les activités de contrôle et de maintenance des installations avec les différents acteurs internes et externes de l'entreprise,
- établir des contrats de maintenance,
- gérer les problèmes environnementaux liés à la maintenance.

### Modalités de financement

Formation gratuite et rémunérée pour les alternants. Participation des entreprises aux frais de formation via l'OPCO.

### Modalités de validation

Les candidats sont présentés aux épreuves générales et techniques de la Licence professionnelle Sciences, technologies, santé mention Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie parcours Maintenance industrielle, RNCP 30088, diplôme délivré par le Ministère chargé de l'enseignement supérieur.

La délivrance du diplôme nécessite :

- Une moyenne générale pondérée de 10/20 à l'ensemble des unités d'enseignement, y compris le projet tuteuré et l'UA d'expérience professionnelle et/ou stage,
- une moyenne égale ou supérieure à 10/20 à l'ensemble constitué du projet tuteuré et de l'expérience professionnelle et/ou stage.

### **Programme**

Codes	Intitulé des modules d'enseignement	Nombre d'ECTS
USTC10	Harmonisation	0
USTC11	Connaissance de l'entreprise	5
USTC12	Anglais professionnel	3
USTC13	Exploitation et maintenance	12
USTC1N	Bases scientifiques	7
USTC1P	Contrôle d'installations électriques	5
USTC1B	Matériaux	5
USTC1Q	Systèmes énergétiques	5
UATC04	Activité en entreprise	12
UATC05	Projet tuteuré	6

Plus d'info. sur les programmes des UE ? Rendez-vous sur le site www.cnam-paca.fr.



NEXTECH - Campus d'Avignon 60 Chemin de Fontanille 84140 Avignon

Tél: 04 90 81 54 50

e-mail: contact@nextechformation.fr



Centre de Marseille 12, place des Abattoirs 13015 Marseille

Florence HERNANDEZ Tél.: 06 21 00 11 37

e-mail: info.formation@cnam-paca.fr

