

# Licence pro Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie

## Présentation

### Liste des parcours

- > Parcours Maintenance des systèmes automatisés

## Objectifs

La Licence Professionnelle Maintenance des Systèmes Automatisés répond aux besoins croissants du secteur de la **maintenance des industries** et plus particulièrement sur les **systèmes automatisés, robotisés et communicants**. La formation est évolutive afin de s'adapter aux nouvelles technologies de plus en plus présentes dans l'industrie. Au-delà d'un apport pluri-technologique de haut niveau permettant de faire évoluer un technicien en expert, cette formation amène aux étudiants les compétences nécessaires pour qu'ils deviennent rapidement des responsables maintenance.

## Savoir faire et compétences

### Compétences visées

- > Piloter une action de maintenance prédictive et corrective
- > Mettre en place une stratégie de maintenance
- > Faire une expertise technique
- > Définir et planifier une politique de fiabilité des équipements
- > Programmer et faire évoluer un système automatisé et sa supervision

### Compétences transversales

- > Gérer un projet et organiser le travail
- > Administrer un service maintenance
- > Communiquer avec les clients et négocier avec les fournisseurs
- > Gérer un budget
- > Manager une équipe au quotidien

NB : le contenu de la formation correspond au référentiel de la qualification professionnelle CQPM 223 (chargé de maintenance industrielle)

## Les + de la formation

## Programme

## Conditions d'accès

La sélection se fait sur dossier (début février à fin avril). Parmi tous les dossiers reçus, 30 candidats seront auditionnés (courant mai). Parmi les 30 candidats auditionnés, 20 seront classés admissibles. Parmi les 20 candidats admissibles, les **16 premiers ayant trouvé une entreprise d'accueil** avec missions en accord avec la licence seront admis.

## Modalités d'inscription

[Candidature en ligne à partir du 1er février](#)

## Public cible

Toutes personnes (étudiants, demandeurs d'emploi, salariés d'entreprises) titulaires d'un diplôme de niveau **BAC+2** (BTS, DUT...) **scientifique et/ou technique**, ou personne possédant une expérience significative en lien avec la formation pour un accès via une validation des acquis professionnels et personnels (VAPP).

## Admission

## Stages

- > **Stage:** Obligatoire

## Ouvert en alternance

- > **Type d'alternance:** Contrat de professionnalisation

#### Modalités pratiques en alternance

Rythme de l'alternance: 1mois/1mois de septembre à mars puis intégralement

en entreprise (voir calendrier de la formation)

Période de formation : de septembre à septembre

Partenaire : Lycée Raphaël ELIZE à Sablé-sur-Sarthe (72)

Site de formation : IUT d'Angers (9 semaines) et Lycée Raphaël ELIZE (7 semaines)

Coût : 5800 euros (+ droits universitaires). Pris en charge par l'entreprise

Les étudiants doivent trouver par eux-mêmes leur **entreprise d'alternance**.

Pour les aider, l'IUT met à disposition des candidats admissibles :

- > les offres d'alternance reçues
- > la liste des entreprises ayant déjà accueilli un alternant

## Et après

### Insertion professionnelle

---

#### Secteurs d'activité

- > Industrie de transformation et manufacturière
- > Industrie agro-alimentaire
- > Métallurgie
- > Transport

#### Métiers visés

- > Agent d'encadrement de maintenance
- > Responsable de maintenance industrielle
- > Installateur et mainteneur d'équipements industriels et d'exploitation
- > Installateur et mainteneur d'automatismes

Chiffre clé : **1 mois** en moyenne pour trouver le 1<sup>er</sup> emploi

## Contact(s)

### Responsable(s)

---

#### Responsable pédagogique

Cherbonnier Gildas

[gildas.cherbonnier@univ-angers.fr](mailto:gildas.cherbonnier@univ-angers.fr)

### Contact(s) administratif(s)

---

Secrétariat LP Maintenance des systèmes automatisés -  
[lp.msa.iut@contact.univ-angers.fr](mailto:lp.msa.iut@contact.univ-angers.fr)

### Autres contacts

---

#### Pôle Relations Entreprises

✉ [re.iut@univ-angers.fr](mailto:re.iut@univ-angers.fr)

[02 44 68 88 46](tel:0244688846)

## Infos pratiques

- > **Composante :** IUT
- > **Durée :** 1 an
- > **Ouvert en alternance :** Oui
- > **Formation à distance :** Non
- > **Lieu d'enseignement :** Angers

### En savoir plus

<http://www.iut.univ-angers.fr>

