

TITRE PROFESSIONNEL ELECTROMECHANICIEN(EN) EN MAINTENANCE INDUSTRIELLE

UIMM

POLE FORMATION
Poitou-Charentes

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR

Maintenance Industrielle

01/05/2026

Tarifs

Apprentissage et Contrat Professionnalisation : Coût de la formation pris en charge par l'entreprise / OPCO, conformément à la grille tarifaire de France Compétences

Conditions d'inscription

Être âgé de 16 à 30 ans pour l'apprentissage
Se préinscrire en ligne
Satisfaire aux prérequis et se présenter à l'entretien de motivation
L'admission est définitive à la signature du contrat d'apprentissage ou de professionnalisation

Date(s) de session

Nous consulter.
Plusieurs sessions possibles par an

Public et prérequis

Public souhaitant intégrer le monde industriel dans le secteur de la maintenance

Intérêt pour les technologies et les activités pratiques
Rigueur et méthode
Respect de consignes strictes de sécurité
Maîtriser les règles de calcul de base
Comprendre et interpréter un document technique.

Validation et certification

Titre de niveau européen 3 (CAP, BEP) délivré par Le ministère du travail

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Nos formateurs sont issus du monde industriel et sont dotés d'une **double expertise : pédagogique et technique.**

L'IFTI (Îlot de formation technique individualisé) :

- Il s'agit d'un outil de formation technique dans le domaine de la maintenance créé par l'IUMM.

Il permet :

- D'évaluer les connaissances des salariés en amont de la formation,
- De proposer un parcours de formation individualisé répondant uniquement aux besoins du stagiaire et de l'entreprise
- Une grande souplesse de planification

CODE RNCP
37276

CENTRES DE FORMATION

**Poitiers, Rochefort, Angoulême,
Châtelaillon, Niort**

DURÉE DE LA FORMATION

630 heures

ACCUEIL PSH

Nos établissements sont engagés dans une démarche de progrès pour l'accessibilité des centres de formation, en collaboration avec le Centre Ressource Formation Handicap. Pour connaître la faisabilité de votre projet de formation, contactez directement notre référent handicap au 05 49 37 44 56

Les + Pôle Formation UIMM Poitou Charentes

- 1200 Jeunes formés par an
- 600 contrats d'alternance à pourvoir
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

- De travailler sur un poste individuel comprenant : documentation technique, micro + logiciel, platine de câblage
- Un accompagnement individualisé du stagiaire
- Lignes de production automatisées pour les travaux de mise en situation métier

Programme et contenu

La formation se compose de 4 modules, complétés par 1 période en entreprise.

Période d'intégration

- Accueil, présentation des objectifs de formation,
- Prise de connaissance de l'environnement professionnel,
- Adaptation du parcours de formation

Module 1. Remettre en état les éléments mécaniques, pneumatiques et hydrauliques d'un équipement industriel

- Remise en état d'une pièce mécanique simple par usinage manuel et ou soudure
- Remise en état des éléments de circuits pneumatiques ou hydrauliques d'un équipement industriel.

Module 2. Remettre en état les éléments de circuits électriques d'un équipement industriel

Module 3. Dépanner des équipements industriels par échanges standard mécaniques, électriques, pneumatiques et hydrauliques

Module 4. Réaliser, en sécurité et sur instructions, la maintenance préventive

- Préparation, réalisation et renseignement des opérations de maintenance préventive d'équipements industriels en utilisant si besoin la GMAO (Gestion de Maintenance assistée par ordinateur)
- Période en entreprise / Session d'examen

Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

QCM, épreuves pratiques, mise en situation professionnelle, entretien devant jury
Diplôme délivré par le Ministère du Travail – Validation par bloc de compétences

Débouchés professionnels

Intégrer un service maintenance dans les différents secteurs de l'industrie (Métallurgique, pharmaceutique, agro-alimentaire ..)

Poursuites d'études

Bac MSPC

Titre Professionnel TMI

Contact

Paule BRUNET: Site de Poitiers (86)

Tél : 05 49 37 68 50

Mail : pbrunet@fi-pc.fr

Fanny LARGEAU: Site d'Angoulême (16), Rochefort (17)

Tél : 05 46 56 66 26

Mail : flargeau@fi-pc.fr

La date d'enregistrement de la certification est à retrouver sur le site
<https://www.francecompetences.fr/> en renseignant le numéro RNCP ou RS

Dernière mise à jour

15/09/2025