

Conditions d'inscription

Pour les salariés en formation continue :
La formation doit être validée en amont par votre entreprise.

Pour les demandeurs d'emploi être inscrit à France Travail

Date(s) de session

Nous consulter.
Plusieurs sessions possibles par an

Public et prérequis

Tout type de public ayant un intérêt pour les métiers techniques
Formation accessible aux salariés, intérimaires, et demandeurs d'emploi.

Maîtriser les connaissances de base en mathématique et en français

Validation et certification

Diplôme de niveau européen 3 (CAP, BEP) délivré par La commission paritaire nationale de l'emploi de la métallurgie, N° Cert. : 1989 0021 R/I

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
- 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

Activités professionnelles en entreprise

- Maintenance préventive

CODE RNCP
36376

CENTRES DE FORMATION
**Poitiers, Châtelleraut,
Angoulême, Châtelailon, Niort**

DURÉE DE LA FORMATION
357 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

- Exécution d'interventions de maintenance préventive (Graissage, réglages, changement de composants,)
- Maintenance corrective
- La réalisation de pré-diagnostic sur des équipements pluri-technologiques . assistance à la remise en état de l'outil de production
- Modification
- Participation aux travaux d'amélioration ou aux travaux sur arrêts programmés
- GMAO
- Saisie des bons d'intervention et des sorties de stocks dans la GMAO

Programme

- Fondamentaux technologiques
- Pneumatique
- Electrotechnique
- Hydraulique
- Automatisme
- Mécanique
- Maintenance
- Habilitation Electrique
- Les compétences métiers
- Acquérir les savoirs faire liés aux compétences :
- Pré-diagnostiquer un dysfonctionnement
- Organiser son intervention
- Remplacer par échange standard des organes ou composants mécaniques, hydrauliques, électriques ou pneumatiques
- Réaliser des opérations de maintenances de niveau 2 à 3 à caractère préventif, systématiques ou conditionnel
- Détecter des améliorations possibles
- Conseiller techniquement les utilisateurs
- Rendre compte de son intervention et des suites éventuelles à donner

Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

Evaluation des compétences tout au long de la formation par QCM et mise en pratique. Jury final pour validation des compétences.

Débouchés professionnels

Intervenir comme opérateur de maintenance industrielle et évoluer vers un poste de technicien de maintenance.

Poursuites d'études

- TFPF ou TP TMI « Technicien de maintenance industrielle »,
- Bac Pro MSPC (Maintenance des Systèmes de Production Connectés)

Contact

Site d'Angoulême (16)

- Andréa BADRI
- Tél : 05 45 90 13 58
- Mail : afpic16@fi-pc.fr

Site de Châtelailion (17) / Site de Rochefort (17) / Site de Poitiers (86) / Site de Châtellerault (86)

- Estel PEPIN

- Tél : 05 46 56 36 07
- Mail : afpipc17@fi-pc.fr

Site de Niort (79)

- Matilde CHAIGNEAU
- Tél : 05 16 60 25 90
- Mail : afpipc79@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