

TITRE PRO EMI

ÉLECTROMÉCANICIEN DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE



Formation en 1 an



Gratuite et rémunérée pour l'alternant(e)

EN ALTERNANCE

NIVEAU D'ACCÈS

Pas de prérequis

PUBLIC

Tous publics (étudiant, demandeur d'emploi, salarié...) pour poursuivre son parcours initial de formation, se reconvertir ou valider ses acquis et monter en compétences.

TYPE DE CONTRAT MONTANT DE PRISE EN CHARGE

Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation de 1 an

Coût de la formation pris en charge par les OPCO de 9 000€ HT à 10 890€ HT (tarif ajustable suivant le positionnement)

Rémunération prise en charge par l'entreprise

ALTERNANCE

3 semaines en entreprise / 1 semaine au CFA (avec modulation possible durant l'année)

LIEU DE FORMATION

19 rue d'Anjou 76240 Le Mesnil-Esnard 6 rue Verdier Monetti 76880 Arques-la-Bataille

OBJECTIFS

L'Électromécanicien de Maintenance Industrielle réalise les opérations visant à maintenir ou rétablir un équipement industriel dans un état de référence permettant d'assurer la fonction requise. Les contextes d'intervention sont liés aux organisations de production :

- L'équipement est en exploitation : Il prévient l'apparition de pannes ou dysfonctionnements par la maintenance préventive. Si l'équipement est défaillant, il effectue le dépannage par échange standard de composants ou d'organes, et participe à la remise en service du bien.
- L'équipement est hors exploitation : Il répare les circuits, pièces ou organes défectueux sur les éléments d'équipement en intervenant à l'intérieur des mécanismes. Il intervient sur instructions à partir des plannings et procédures, en respectant toutes mesures de prévention des risques et en intégrant la responsabilité sociétale de l'entreprise.

PROGRAMME

M1 Électrotechnique

M2 Mécanique

M3 Pneumatique

M4 Hydraulique

M5 Automatisme combinatoire séquentiel et numérique

M6 Préparation à l'habilitation électrique B1V, B2V, BR, BC

M7 Méthode et organisation de la maintenance

M8 Diagnostic d'une intervention/méthodologie

M9 Étude de système/Conduite/Réglage

M10 Méthodes de résolution de problème

M11 Communication

M12 Amélioration continue

M15 Usinage manuel/Lecture de plan

M16 Soudage manuel

M20 Préparation à la certification et évaluation

MODALITÉ D'ÉVALUATION

QCM, épreuves pratiques, mise en situation professionnelle, entretien devant jury

TITRE PRO Électromécanicien de Maintenance Industrielle - Niveau 3 - Code RNCP*: 37276

Certificateur : Ministère du Travail, du plein emploi et de l'insertion Date d'échéance de l'enregistrement : 22/02/2028

La certification est composée de plusieurs blocs de compétences dénommés certificats de compétences professionnelles (CCP). **Bloc 1 :** Réaliser, en sécurité et sur instructions, la maintenance préventive et le dépannage d'équipements en situation de

production **Bloc 2 :** Réparer, en sécurité et sur instructions, des éléments d'équipements

La formation peut être validée totalement ou partiellement par acquisition d'un ou plusieurs blocs de compétences.

*Répertoire National de la Certification Professionnelle

DÉBOUCHÉS POSSIBLES

- · Electromécanicien de maintenance industrielle
- Agent de maintenance industrielle
- Électricien ou mécanicien de maintenance industrielle

• POURSUITE D'ÉTUDES

 BAC PRO Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC)

*Formation dispensée au Pôle formation UIMM Rouen-Dieppe

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formations en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratique pour ancrer les apprentissages
- Accès à une plateforme web "Easi", permettant de suivre son évolution et d'accéder aux supports de formation

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques
- Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques et innovants

ADMISSION

- Se préinscrire sur : <u>preinscription</u>. <u>alternanceindustrie.fr</u>
- · Réaliser les tests de positionnement
- Valider un projet professionnel lors d'un entretien de motivation

L'admission définitive sera soumise à la signature d'un contrat avec une entreprise sous réserve de places disponibles et de missions adaptées au TITRE PRO EMI.





PÔLE FORMATION UIMM ROUEN-DIEPPE

26, rue Alfred Kastler 76130 Mont Saint Aignan 02 78 77 61 10 contact@formation-industries-rouen-dieppe.fr





Conformément aux engagements pris par le Pôle formation UIMM Rouen-Dieppe en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, nous étudions votre accessibilité. Pour tout renseignement, n'hésitez pas à contacter notre équipe dédiée par mail : handicap@formation-industries-rouen-dieppe.fr







