



TITRE PRO TMI – TECHNICIEN DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE

Lieu(x) de formation : Tremblay-en-France

Domaine(s) de compétences : Maintenance

Niveau préparé : Titre niveau IV

Durée : 1 an

INFORMATIONS CANDIDATURES

Début des inscriptions : 11 janvier 2020

Fin des inscriptions : 31 octobre 2021

Modalités de recrutement :

Niveau terminale à dominante technique

FORMATION TECHNIQUE

420 heures

M 0 : APPRÉHENDER LES FONDAMENTAUX DE L'ÉLECTROTECHNIQUE, DE LA MÉCANIQUE ET DE LA DISTRIBUTION D'ÉNERGIE

M 1 : INTERVENIR EN TOUTE SÉCURITÉ SUR UNE INSTALLATION OU UN SYSTÈME INDUSTRIEL

M 2 : REMETTRE EN ÉTAT DES ÉLÉMENTS ÉLECTRIQUES ET D'AUTOMATISME

M 3 : REMETTRE EN ÉTAT DES ÉLÉMENTS PNEUMATIQUES

M 4 : REMETTRE EN ÉTAT UN MÉCANISME D'ÉQUIPEMENT INDUSTRIEL

M 5 : REMETTRE EN ÉTAT DES ÉLÉMENTS HYDRAULIQUES

M 6 : DIAGNOSTIQUER UNE DÉFAILLANCE SUR UN ÉQUIPEMENT INDUSTRIEL AUTOMATISÉ

M 7 : METTRE EN SERVICE UN ÉQUIPEMENT INDUSTRIEL

M 8 : METTRE EN OEUVRE LES OPÉRATIONS DE MAINTENANCE PRÉVENTIVE

M 9 : PROPOSER ET RÉALISER DES ACTIONS D'AMÉLIORATION CONTINUE

M 10 : RENDRE COMPTE DE SON ACTIVITÉ



MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthodes : Exercices pratiques, mise en situation réelle sur des équipements en centre de formation et en entreprise

Moyens: Plateaux techniques rassemblant l'ensemble des technologies de la maintenance. Systèmes innovants (l'industrie 4.0). Salles de cours technologiques équipées de PC individuels

MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

Modalités de suivi: Visites en entreprise, suivi pédagogique individualisé, bilan pédagogique semestriel

Modalités d'évaluation: Contrôle en cours de formation (CCF), soutenance orale de projet d'entreprise, épreuves ponctuelles

Une question ? un besoin d'informations supplémentaires ?

Contact alternance

Téléphone : **01 30 92 89 83**

Email : alternance-contact@aforp.fr