



PROGRAMME DE FORMATION L'INTERVENTION DE MAINTENANCE

Réf. : MET-TECH516
Mise à jour : 02/06/2023

PF.V11.10/12/2021

- **PUBLIC**

Electromécanicien, agent de maintenance réalisant la maintenance d'installations automatisées

- **PREREQUIS**

Selon test de niveau en mathématiques et physique

- **OBJECTIF PROFESSIONNEL**

Réaliser des interventions de maintenance préventive et curative.

- **OBJECTIFS OPERATIONNELS**

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Réaliser des opérations de maintenance préventive à partir de consignes (procédures, gammes)
- Corriger un écart constaté
- Remplacer un ensemble ou un sous ensemble défectueux

- **CONTENU DE FORMATION**

MODULES TECHNOLOGIQUES ET PRATIQUES EN CENTRE DE FORMATION

- Mise à niveau en mathématiques, physique et électricité
- Électricité industrielle niveau 1
- Électricité industrielle niveau 2
- Convertisseur de fréquence niveau 1
- Habilitation électrique
- Pneumatique niveau 1
- Automates programmables industriels niveau 1
- Automates programmables industriels niveau 2

SEQUENCES PRATIQUES EN ENTREPRISE

- Mise en situation professionnelle
- Interventions sur équipement industriels électromécaniques
- Interventions sur équipements industriels automatisés

- **METHODES ET OUTILS PEDAGOGIQUES**

- Formation en présentiel alliant séquences pédagogiques en centre de formation et applications professionnelles en entreprise
- Modalités pédagogiques, moyens, outils utilisés pour favoriser l'engagement des bénéficiaires : alternance d'apports théoriques, d'échanges et de mises en situations pratiques en atelier

- **MODALITES D'EVALUATION**

- Questionnaire individuel de satisfaction et d'auto-positionnement sur l'atteinte des objectifs en fin de formation
- Moyens mobilisés pour mesurer les acquis du bénéficiaire en cours et/ou en fin de la formation : mises en situation, tests de vérification des acquis de connaissances en cours et en fin de modules
- Formation certifiante : Bloc de compétences « les interventions de maintenance de niveau 2 »
Code RNCP : 35282-BC02

- **FORMATEUR**

Formateurs spécialistes des technologies et méthodes de la maintenance industrielle



PROGRAMME DE FORMATION L'INTERVENTION DE MAINTENANCE

Réf. : MET-TECH516
Mise à jour : 02/06/2023

PF.V11.10/12/2021

- **SANCTION DE LA FORMATION**

Attestation de formation + bloc de compétences Du RNCP 35282 - BC02

Le bloc de compétences ne peut être obtenu partiellement.

Grâce à l'obtention du BC1 et du BC 3, le candidat pourra obtenir le CQP Technicien de Maintenance industrielle

- **DUREE**

Durée moyenne : 595h dont 385h en centre et 210h en entreprise.

- **DATES, LIEU, TARIFS, MODALITES ET DELAIS D'ACCES**

Contactez votre Centre ASFO Adour pour valider votre inscription après analyse de votre besoin et, le cas échéant, vérification des prérequis (test de connaissances en mathématiques et physique)

Formation Clé en main sur site ASFO Adour

Où ?	Quand en 2022 ?
Mont de Marsan	
Saint Paul les Dax	Du 02 novembre 2023 au 08 mars 2024
Ustaritz	
TARIF	8470 € HT (10164 € TTC) / personne

- **MODALITES D'ACCES AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP**

L'ASFO Adour peut proposer des aménagements (techniques, organisationnels et/ou pédagogiques) pour répondre aux besoins particuliers de personnes en situation de handicap.

Un référent Handicap est à votre disposition.

- **INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

- **Chiffres clés Qualité**

. Nombre de stagiaires et moyenne de satisfaction sur www.asfo-adour.org / Certifications et Qualité

- **Formation certifiante**

. Taux d'obtention de la certification : sur www.asfo-adour.org / Fiche programme

. Equivalences, passerelles, suite de parcours et débouchés : www.certificationprofessionnelle.fr / Recherche libre par certification

- **Possibilités de financement**

Informations générales et contacts dédiés selon votre statut en contactant votre Centre ASFO Adour et sur www.asfo-adour.org / Informations et Formation

- **Règlement intérieur** téléchargeable sur www.asfo-adour.org / Nos documents.

L'entrée en formation vaut acceptation de celui-ci par le stagiaire.

- **Coordonnées et plan d'accès des Centres ASFO Adour** disponibles sur www.asfo-adour.org / Contact

- **Déclaration d'Activité ASFO Adour** enregistrée sous le numéro 72 40 00003 40.

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.