

## Titre professionnel de Technicien de maintenance industrielle

### Domaine de la formation :

Métallurgie - Industrie

### Objectifs de formation :

#### Compétences visées.

La formation conduit à se perfectionner et à développer des compétences pour devenir technicien de maintenance au sein des entreprises industrielles de tous secteurs. A l'issue de la formation, le bénéficiaire est capable de :

- Contrôler, surveiller et entretenir régulièrement les équipements (entretien préventif)
- Détecter l'origine d'une panne (sur place ou à distance), établir un diagnostic
- Intervenir en cas de panne
- Proposer des solutions pour optimiser sécurité et performance des matériels (veille)
- Conseiller et former les utilisateurs aux matériels
- Actualiser des données techniques
- Apporter un appui technique à une équipe

### Contenu :

**Réparer les éléments électrotechniques et pneumatiques d'un équipement industriel :** remise en état ou échange fonctionnellement équivalent des éléments d'un équipement industriel : éléments de circuits électriques et pneumatique, éléments d'instrumentation et de régulation d'un procédé industriel simple, éléments d'automatismes.

**Réparer les éléments mécaniques et hydrauliques d'un équipement industriel :** remise en état d'un mécanisme d'un équipement industriel – réalisation d'un échange fonctionnellement équivalent d'un mécanisme ou d'un sous-ensemble d'un équipement industriel – remise en état ou réalisation d'un échange fonctionnellement équivalent d'éléments de circuits hydrauliques.

**Diagnostiquer une défaillance et mettre en service un équipement industriel automatisé :** rédaction des documents de maintenance (gamme, mode opératoire, fiches de visites) – test de l'instrumentation d'un process – remise en service des équipements pluritechnologiques de production.

**Effectuer la maintenance préventive d'équipements industriels et réaliser des améliorations à partir de propositions argumentées :**

- **Effectuer la maintenance préventive d'équipements industriels :** rédaction des documents de maintenance (gamme, mode opératoire, fiches de visites) – test de l'instrumentation d'un process – remise en service des équipements pluritechnologiques de production
- **Réaliser des améliorations à partir de propositions argumentées :** formulations de propositions d'actions d'amélioration continue sur un équipement industriel – réalisation d'une amélioration ou d'une modification technique sur un équipement industriel



Formation financée par la Région Nouvelle-Aquitaine dans le cadre du dispositif HSP 1er niveau de qualification.

### Public concerné :

Demandeurs d'emploi

### Information sur le public visé :

- Expérience professionnelle souhaitée dans un milieu industriel, technique ou technologique. - Aptitudes souhaitées : curiosité technique, capacités de raisonnement et d'analyse, esprit méthodique, organisation et autonomie, souplesse relationnelle ; réactivité accompagnée de calme et de rigueur vis-à-vis des dépannages, ceux-ci nécessitent en effet de ne pas avoir peur de prendre des décisions et d'agir dans des situations risquées, tout en respectant strictement des consignes de sécurité.

Editée le 30/04/2021 | Page 1/2

## Conditions spécifiques - Pré-requis :

Niveau de français et mathématiques de classe de 1ère ou de fin de BEP ou équivalent.

## Lieu de formation :

Lycée Réaumur - 4 rue Salvador Allende 86000 Poitiers

## Résultat attendu :

Titre professionnel Technicien de maintenance industrielle

## Positionnement :

Oui

## Formation certifiante :

Oui

## Niveau de la certification :

Niveau 4

## Niveau à l'entrée en formation :

Niveau 3

## Type de parcours de formation :

Parcours individualisé

## Prise en charge des frais possible :

Prise en charge des frais de formation possible selon le statut et la situation de la personne concernée.

## Session(s) :

Période	Date de début	Date de fin	Nombre d'heures totales de la formation	Nombre d'heures en centre	Nombre d'heures en entreprise	Prix horaire TTC	Prix total TTC
2021/2022	23/08/2021	30/06/2022	Selon positionnement	Selon positionnement	Selon positionnement	Nous consulter	Sur devis, nous consulter

## Eligible CPF :

Oui

## Renseignements spécifiques sur l'organisme :

Datadock : le Greta Poitou-Charentes est référencé par tous les financeurs de la formation professionnelle.

## Contact :

Agence de Poitiers

Adélaïde Martin

05 49 88 22 66

commercial.greta.agence-poitiers@ac-poitiers.fr