

Titre professionnel Technicien de maintenance industrielle

Mis à jour le 11 juillet 2023

Conditions d'entrée et prérequis

Expérience professionnelle souhaitée (domaine industriel / technique).
Français et mathématiques niveau fin BEP ou 1ere.
Capacités de raisonnement et d'analyse, méthodique, curiosité, organisation, autonomie, sens relationnel, réactivité et prise d'initiative, respect des consignes de sécurité.

Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

Public visé

Demandeurs d'emploi, Salariés.

Rythme

Temps plein

Durée en centre

711 heures

Durée en entreprise

210 heures

Validation

Titre professionnel TMI (niveau 4).
Habilitation électrique BR.
Attestation de fin de formation et d'acquis.

Certification

Oui

Modalités d'évaluation

Évaluation tout au long de la formation via le livret de formation.
Épreuves en cours de formation.
Épreuves terminales réalisées au

Objectifs professionnels

Le technicien de maintenance est en capacité de

- Dépanner l'équipement défaillant le plus rapidement possible : poser un diagnostic, réaliser la réparation par des actions appropriées, remettre en service,
- Éviter l'apparition de pannes : réaliser des rondes, des contrôles, des relevés, des nettoyages et des échanges en fonction de critères à caractère systématique ou conditionnel,
- Réaliser des modifications techniques ou organisationnelles pour augmenter la disponibilité des équipements.

Contenu

- CCP – Réparer les éléments électrotechniques et pneumatiques d'un équipement industriel
- CCP – Diagnostiquer une défaillance, mettre en service un équipement industriel automatisé et former l'exploitant
- CCP – Réparer les éléments mécaniques et hydrauliques d'un équipement industriel
- CCP – Effectuer la maintenance préventive d'équipements industriels, proposer et réaliser des améliorations
- Habilitation électrique BR
- Compétences numériques : maîtriser l'environnement numérique
- TRE, accompagnement vers l'emploi
- Softskills : identifier et comprendre les compétences comportementales
- Période en entreprise

Modalités pédagogiques

Multi modalité : présentiel, à distance et en entreprise.
Groupe dédié (effectif maximum 10 personnes).
Temps plein.
Alternance centre et entreprise.

Profil des intervenants

Professeurs de l'Education Nationale.
Formateurs expérimentés.

Méthodes pédagogiques

Pédagogie participative et active.
Une partie de cours théorique se réalisera à distance via la plateforme E-greta.
Alternance de mises en situation pratiques et d'apports théoriques.

Moyens pédagogiques

Plateau technique dédié à la maintenance.
Salle de technologie maintenance avec ordinateur.
Salle informatique.

Titre professionnel Technicien de maintenance industrielle

sein de l'établissement.

Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

Entrée et sortie permanente

Oui

Délais et modalités d'accès

Nous contacter.

Financements possibles

Financement peut être pris en charge par :

- Région Grand Est,
- CPF,
- CPF de transition,
- OPCO.

Poursuite de parcours

Le titulaire de cette certification exerce les fonctions de technicien de maintenance.

Référent handicap

Les locaux sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. Un accompagnement spécifique pourra être réalisé après étude du dossier.

Réseau

- GRETA des Ardennes – Secteur Industriel Sedan
- 11 rue Jean Jaurès
08200 Sedan
- apprentissage.jbc@greta-ardennes.com
- 03 51 25 23 03
- SIRET : 19080008600026
- Numéro d'activité : 2108P000408