

Titre Professionnel : Technicien de maintenance industrielle niveau 5

Mis à jour le 8 septembre 2023

Conditions d'entrée et prérequis

Technicien supérieur de maintenance industrielle :
Connaissance du domaine industriel

Public visé

Demandeur d'emploi ayant validé un projet professionnel et répondant aux prérequis nécessaires à l'entrée en formation qualifiante

Rythme

Temps plein

Durée en centre

987 heures

Durée en entreprise

245 heures

Validation

Attestation de formation

Certification

Non

Modalités d'évaluation

Mise en situation professionnelle en fin de parcours suivie d'un entretien technique permettant d'accéder à la certification du titre professionnel

Entrée et sortie permanente

Non

Objectifs professionnels

- Réaliser la maintenance des éléments électromécaniques et d'automatisme d'installations industrielles
- Réaliser la maintenance des éléments mécaniques et hydrauliques d'installations industrielles
- Assurer l'organisation et la gestion de maintenance d'installations industrielles
- Étudier et réaliser un projet de maintenance améliorative

Contenu

- Réaliser la maintenance des éléments électromécaniques et d'automatisme
- Réaliser la maintenance des éléments mécaniques, hydrauliques et pneumatiques
- Assurer l'organisation de la gestion de maintenance
- Étudier et réaliser un projet de maintenance améliorative

Modalités pédagogiques

–

Profil des intervenants

- Professeurs éducation nationale spécialisés, formateurs de GRETA expérimentés et validés par la Délégation Académique à la Formation Initiale et Continue.
- Salle de formation dédiée, postes informatiques, Plateau technique.

Délais et modalités d'accès

Pré-inscription auprès de Pôle emploi, Cap emploi, Mission Locale

Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Ouest
- 77 Boulevard Raymond Poincaré
55000 BAR-LE-DUC
- greta-lorraine-ouest@ac-nancy-metz.fr
- 03 29 76 24 76