

# Technicien de Maintenance Industrielle

## ANNECY

FICHE FORMATION 2024

### OBJECTIFS

Obtenir le titre professionnel « **Technicien de Maintenance Industrielle** »  
Obtenir un emploi dans le domaine de la maintenance industrielle

### CONTENUS

- **Accueil et Intégration**
- **Positionnement pédagogique**
- **Culture scientifique : mathématiques/physique appliqués et lecture de plan**
- **Réparation des éléments électrotechniques d'un équipement industriel**
- **Réparation des éléments pneumatiques d'un équipement industriel**
- **Réparation des éléments mécaniques d'un équipement industriel**
- **Réparation des éléments hydrauliques d'un équipement industriel**
- **Diagnostic d'une défaillance d'un équipement industriel automatisé**
- **Mise en service d'un équipement industriel automatisé et former l'exploitant**
- **Maintenance préventive d'équipements industriels**
- **Améliorations d'un équipement industriel**
- **Sensibilisation au Lean**
- **Préparation à l'habilitation électrique B1V/BR/BC**
- **Sauveteur Secouriste du Travail**
- **Communication professionnelle**
- **Citoyenneté – Laïcité – Valeur de la République**
- **Technique de recherche d'emploi**
- **Préparation à la certification**

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Horaires : 8h-12h/13h-18h (amplitude maximale)  
Rythme hebdomadaire en centre : **30h**  
Rythme hebdomadaire en entreprise : **35h**  
Nombre de participants : **8**

### PUBLICS

Demandeurs d'emploi éligibles à la formation  
Pour des raisons de sécurité, les conditions des mineurs seront étudiées au cas par cas.

### PRÉ-REQUIS

Niveau de français et mathématiques de classe de 1<sup>re</sup> ou de fin de BEP ou équivalent.

Pour les candidats migrants:

- Niveau A2 minimum à l'oral
- Niveau B1 minimum à l'écrit

Expérience professionnelle souhaitée, de préférence dans un milieu industriel, technique ou technologique (production ou maintenance industrielle, réparation de véhicules ou d'engins divers, électricité bâtiment ou industrielle).

### MODALITÉS D'ADMISSION

Information Collective, Évaluation – diagnostique, Positionnement, Entretien individuel

### VALIDATION

Titre Professionnel Technicien de Maintenance Industrielle. Niveau 4 (BAC)

### SERVICES VALIDEURS

Ministère du Travail

### MODALITÉS DE VALIDATION

Mise en situation professionnelle  
Questionnaire professionnel  
Entretien technique, questionnement à partir de production(s).  
Dossier professionnel (DP).  
Evaluations en cours de formation  
Entretien Final

### INTERVENANTS

Formateurs spécialisés et consultants agréés par le GRETA GSHS

### MODALITÉS DE FINANCEMENT / TARIF

19,25 €/h - Coût pédagogique pris en charge par la Région Auvergne – Rhône Alpes et Union Européenne.  
Aucun frais à la charge des candidats éligibles

### RNCP

[35191](#)

### DATES

Du 29/04/2024 au 24/01/2025



### REUNION D'INFORMATION

- **Mardi 09/04/24**
  - **Mardi 16/04/24**
  - **Mardi 23/04/24**
- de 9h à 12h00

Lycée G. SOMMEILLER  
Boulevard de la Plaine  
74000 ANNECY

### DURÉE INDICATIVE

Durée totale maximale : 1030 h  
Durée max. en centre : 750 h  
Durée max. en entreprise : 280 h

Cette durée est ajustable selon les acquis antérieurs et votre situation : consulter le conseiller

### LIEU(X) DE FORMATION

**GRETA SAVOIE HAUTE SAVOIE**  
**Pôle Annecy**  
Lycée G. SOMMEILLER  
Boulevard de la Plaine  
74000 ANNECY

### CONTACT

**Frédérique FOUCAULT**  
Coordonnatrice  
04 50 43 91 81 / 06 49 99 05 65  
[frederique.foucault@greta73-74.fr](mailto:frederique.foucault@greta73-74.fr)

### LES + DE LA FORMATION

Source 2023 – service Industrie

Taux de satisfaction : 89 %  
Taux de certification : 100 %  
Taux d'insertion : en cours