

# TITRE PRO Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle (TSMI) – F/H

Mis à jour le 1 juillet 2024

## Conditions d'entrée et prérequis

Etre titulaire d'un diplôme, titre ou certificat de niveau 4

Etre titulaire d'un diplôme, titre ou certificat de niveau 3 et justifier d'une expérience professionnelle en industrie

## Niveau d'entrée

Niveau 3 - CAP

## Niveau de sortie

Niveau 5 - BAC +2

## Public visé

Demandeurs d'emploi, salariés, entreprises

## Rythme

Temps plein

## Durée en centre

10 mois

## Validation

- Titre Professionnel Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle Diplôme d'Etat de niveau 5

## Certification

Oui

## Modalités d'évaluation

Evaluations passées en Cours de Formation (ECF)

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

## Entrée et sortie

Vous souhaitez développer vos compétences en maintenance ?

## Objectifs professionnels

Le titulaire du TITRE PRO Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle réalise des missions techniques, administratives et de management afin de maintenir ou rétablir un équipement.

Ses principales missions sont :

- 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
- Etudier et réaliser un projet de maintenance améliorative

Le titulaire du TITRE PRO Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle évolue généralement dans le secteur de l'industrie : métallurgie, agroalimentaire, pharmaceutique, plasturgie, automobile, chimie...

## Contenu

- Enseignement professionnel**  
Maintenance corrective des installations industrielles mécaniques, hydrauliques, électromécanique, et d'automatisme  
Maintenance préventive des installations industrielles  
Maintenance méliorative des installations industrielles  
Habilitation électrique

## Modalités pédagogiques

- Formation en groupe
- Enseignement technologique, pratique en atelier
- Mise en situation sur plateaux techniques professionnels
- Enseignement général en salle

## Profil des intervenants

Enseignants de l'Éducation nationale et formateurs spécialisés

## Les plus

Taux de satisfaction : 100%

Taux de réussite 2021 : 80%

Taux d'insertion : 100%

# TITRE PRO Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle (TSMI) – F/H

## permanente

Non

## Codes réglementaires

- Code RNCP : 36247
- Formacode : 31624
- Code NSF : 201r
- Code ROME : I1304, I1302

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Délais et modalités d'accès

Réunion d'informations collectives, entretien téléphonique et individuel.

## Financements possibles

CPF, plan de développement des compétences, auto-financement, demandeurs d'emploi...

## Poursuite de parcours

### Entrée dans la vie active :

- Technicien Supérieur de maintenance industrielle
- Electromécanicien
- Mécanicien de maintenance

### Poursuite d'études :

- Possibilité de préparer un diplôme, titre ou certification de niveau 6

## Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- GRETA ALSACE SUD (GAS)
- 74 rue de Logelbach  
68000 COLMAR
- [contact@greta-alsace-sud.com](mailto:contact@greta-alsace-sud.com)
- 03 89 22 92 22
- [www.greta-alsace-sud.com](http://www.greta-alsace-sud.com)