



Technicien Supérieur Maintenance Industrielle

CONTEXTE ET OBJECTIFS

Les atouts du métier

- Diversité des missions, relation client, autonomie

Vos missions

- Le technicien de maintenance assure la surveillance
- Les installations
- Les interventions de maintenance
- A l'aide d'un plan, il réalise la mise en route des équipements et les actes de maintenance préventive, l'assistance technique en cas de panne, etc.

Les spécificités du métier

- Vous êtes en relation avec des clients, soit internes : production, soit externes : entreprise.
- Vous effectuez ces missions selon les procédures et les modes opératoires établis, dans le respect du cahier des charges et dans le but d'augmenter la satisfaction de vos clients. Vous contribuez à l'atteinte des objectifs de disponibilité de l'outil de production. Vous êtes autonome, impliqué, rigoureux et organisé, et vous avez le sens du service clients.

Les compétences

- Connaître les techniques dans les disciplines suivantes : automatisme, mécanique, hydraulique, pneumatique, instrumentation, électricité industrielle, technique de communication
- Connaître les engagements du service clients
- Connaître et respecter les règles d'hygiène et de sécurité liées aux industries agroalimentaires et pharmaceutiques (BPF)
- Maîtriser les outils informatiques spécifiques au métier.

CONTENUS

	Formation	
Alternance	Théorique	Pratique
Durée	550 heures	1260 heures
Contenu	Maintenance (Electricité, mécanique, méthode, gestion, sécurité...) Instrumentation Endress Hauser, capteurs METSO, Machines tournantes SEW, Automatismes... Physique appliquée, anglais, savoir-être	Acquisition du savoir faire en entreprise
Lieux	Lycée Mermoz ST LOUIS Lycée L Armand MULHOUSE	En entreprise
Intervenants	Formateurs du Greta	
	Constructeurs	Techniciens expérimentés

GRETA SUD ALSACE

24 avenue D.M.C

68200 MULHOUSE

Tél. 03 89 43 16 17

contact@greta-sud-alsace.fr

Responsable de l'action au GRETA

Sonia Razgallah
Directrice

☎ 03 89 43 99 99

sonia.razgallah@ac-
strasbourg.fr



Technicien Supérieur Maintenance Industrielle

MODALITES

Pré requis

Niveau Bac à Bac +2 ou expérience professionnelle dans le domaine □ Anglais □
Être titulaire du permis B

Validation

Titre du Ministère du travail niveau 3 (BTS) Technicien Supérieur en Maintenance Industrielle

Certificat Complémentaire de Spécialité (CCS) Etudier la réalisation et assurer la maintenance de l'instrumentation-régulation de procédés industriels continus

Attestations constructeurs

Effectifs Le groupe est composé de 15 stagiaires maximum.

Financement Contrat de professionnalisation, congé individuel de formation.

Lieu de la formation Entreprise Endress+Hauser, Lycée Mermoz de Saint Louis et Lycée Louis Armand de Mulhouse.

Durée Cours en journée -1810 heures sur l'année civile.