



PUBLIC

Régleurs, opérateurs de production, techniciens de maintenance et méthodes



PRÉ-REQUIS

Aucun



DURÉE

2 jours - 14 heures



MODALITÉS

Présentiel



TYPE DE VALIDATION

Certificat de réalisation
Attestation de fin de formation

» RÉSULTATS ATTENDUS

- Être capable de diagnostiquer un dysfonctionnement avec plus d'autonomie

» OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Permettre aux opérateurs d'assurer la maintenance de premier niveau
- Améliorer l'efficacité des relations entre opérateurs et le service maintenance

» MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formation ponctuée d'exemples concrets sur le plateau pédagogique et pouvant être adaptée en fonction du secteur industriel concerné
- La formation se déroule sur notre plateau pédagogique doté d'équipements de production, de conditionnement et de contrôle



DATES ET LIEUX

- Agen
20-21 novembre



TARIFS

730 € HT - 876 € TTC



INTERVENANT

Formateur expérimenté



Lieux aménagés et modalités adoptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap.

PROGRAMME

LES ENJEUX

- La sécurité
- La qualité
- Le respect des délais
- La maîtrise des coûts

L'ORGANISATION DE LA MAINTENANCE DANS L'ENTREPRISE

- Les différentes fonctions de la maintenance
- Le service maintenance
- Les acteurs en production
- L'implication de tous : la méthode TPM

FORMATION TECHNOLOGIQUE

- Les machines de production
- Les organes mécaniques
- L'électromécanique
- Les composants hydrauliques
- Les composants pneumatiques
- Le vide
- Les automatismes
- Notion de GRAFCET

LES OPERATIONS DE MAINTENANCE DE 1^{ER} NIVEAU

- La maintenance préventive
- La conduite de ligne, les réglages et la surveillance
- L'auto-dépannage