



## 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<sup>ER</sup> NIVEAU

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