

## CARACTÉRISTIQUES



### ✔ Objectifs :

- Optimiser la disponibilité des équipements en améliorant la gestion du magasin de pièces de rechange
- Définir les règles de gestion des pièces de rechange

### i Public :

- Gestionnaire de magasin, technicien méthodes maintenance.

### 🕒 Durée : 2 jours

### i Tarifs :

- inter : repas non compris
- intra : [contactez-nous !](#)

🔒 Pré-requis : Connaissance de l'environnement maintenance

☀️ Certificat : Oui

i Formateur référent : [Cyril DUPONT](#)

☀️ Évaluation : QCM

» Programme en ligne

## Gestion du stock pièces de rechange ID : 115

### PROGRAMME DE FORMATION

#### 1. Thèmes développés

- Les enjeux de la gestion de stock
- La gestion des stocks en Maintenance
- Les différents types de pièces de rechange
- Définir les pièces à tenir en stock
- Déterminer les quantités à mettre en stock
- Calculer la quantité économique de commande
- Définir le stock de sécurité
- Quelle méthode d'approvisionnement utiliser ?
- Comment réduire les stocks en nombre et en valeur ?
- Courbe ABC
- Quels indicateurs mettre en place ?
- Amélioration continue en gestion de stock, utilisation du retour d'expérience

#### i Pédagogie :

- Apports théoriques et méthodologiques
- Application sur des cas issus de l'industrie ou des stagiaires
- Retour d'expérience de l'animateur