

# Gestion du stock de pièces de rechange

Referenz: TECH145

Kategorien: **TECHNIK**

Unterkategorien: **Instandhaltung**

SPRACHE(N):



FR

DAUER:

2 TAG(E)

SCHULUNGSEINRICHTUNG :

S.E.F.

## ZIELE

Optimiser la disponibilité des équipements en améliorant la gestion du magasin de pièces de rechange.

Définir les règles de gestion des pièces de rechange.

### Personnes concernées :

Gestionnaires de magasin, techniciens méthodes / maintenance.

## INHALT

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

## PÄDAGOGIK

Apports théoriques et méthodologiques, études de cas, retours d'expériences.  
45 % théorie / 55 % pratique

## ANFORDERUNGEN

Es gibt keine Voraussetzungen für dieses Schulung

*Cette formation est disponible en formule intra-entreprise*