



ADMEC MOYEN

Les objectifs



Améliorer la performance des équipements en maîtrisant les aléas et pannes

Construire et optimiser les plans de maintenance



THÉMATIQUES DE LA FORMATION (1 JOURNÉE)

Généralités

- Un outil d'optimisation du rendement d'un équipement
- Une démarche analytique
- Le passage de l'entretien à la maintenance

La méthode AMDEC

- La grille d'évaluation et les critères de mesures des risques.
- Occurrence, détection, gravité et IPR.
- Hiérarchiser les risques et définir le niveau d'acceptance.
- Agir sur l'occurrence ou la détection
- Prévenir la récurrence

Capitaliser l'expérience grâce aux AMDEC

- Mettre à jour les AMDEC et les plans de maintenance
- Gérer les pièces de rechange

Analyse fonctionnelle d'un moyen

- Cartographier un moyen de production (blocs)
- Identifier les différents types de fonctions
- Impact de la dégradation d'une fonction

De l'AMDEC aux plans de surveillance et de maintenance

- Pointer les écarts avec les pratiques courantes
- Intégrer le fournisseur et ses recommandations
- Définir et pratiquer un plan de surveillance moyen
- Etablir un plan de maintenance moyen

Piloter une AMDEC

- Construire un groupe de travail efficace.
- Conduire une AMDEC

A qui s'adresse cette formation ?

Aux responsables ou techniciens méthodes, industrialisation et maintenance