

## Diagnostiquer son organisation de la Maintenance

### Objectifs

- Etre capable de définir la cartographie technique de ses installations
- Etre capable d'identifier les unités de travail concernées par le diagnostic
- Etre capable de réaliser le diagnostic de son organisation
- Etre capable de rédiger un rapport faisant ressortir les points forts et les pistes d'améliorations

### Contenu

#### 1. Etat des lieux de la maintenance dans son process

- Identifier les axes de travail de ma politique de Maintenance
- Les opérations de maintenance soumises à réglementation
- Réaliser la cartographie de son processus et de son organisation

#### 2. L'outil de Diagnostic de Maintenance

- Présentation de l'outil informatique de Diagnostic
- Méthodologie de diagnostic
- Les différentes étapes de Diagnostic
- Le compte rendu et l'analyse des résultats
- Le plan d'actions relatif au Diagnostic

#### 3. Application pratique : Diagnostic de Maintenance

- Mise en application de l'étape 2 : chaque personne réalise le diagnostic de son organisation en utilisant l'outil informatique
- Analyse des résultats obtenus
- Synthèse des diagnostics réalisés
- Orientation sur les pistes de travail possibles

### Contexte

Le responsable de maintenance a des choix stratégiques à faire en fonction des compétences de ses équipes et de son parc machines.

Il est nécessaire pour lui de connaître les points forts de son process et de pouvoir orienter sa politique de maintenance de manière à mettre en place les actions appropriées.

### Méthode pédagogique

Le formateur s'attache à montrer des exemples illustrant les différentes séquences de cette formation. (méthodes à adopter)

Une mise en application immédiate est réalisée afin que la personne réalise son diagnostic de maintenance et profite des conseils du consultant pour élaborer son plan d'actions.

<b>Public</b> Responsable, technicien de maintenance Responsable production Toute personne chargée de la gestion de la maintenance dans son entreprise	<b>Durée : 1 jour</b>  21 Janvier 2008 3 Septembre 2008	<b>Référence : GPM 1</b>  <b>Tarif H.T. : 210 €</b>
---	--	---