

Guide du Formateur – Maintenance Industrielle

Objectifs de la formation

- Appliquer les procédures de maintenance
- Diagnostiquer efficacement
- Fiabiliser les équipements
- Travailler en équipe dans une logique de progrès

Modules de formation

1. Introduction à la maintenance industrielle
2. Diagnostic de panne
3. Intervention technique
4. Maintenance préventive
5. Communication et reporting

Supports pédagogiques fournis

- Fiches de procédures (Word)
- Tableau de suivi (Excel)
- Quiz (PDF / PowerPoint)
- Journal de maintenance
- Aide-mémoire sécurité

Pédagogie recommandée

- Alternance théorie/pratique
- Travail en binôme
- Supports visuels et cas réels

Séquence type

- Exemple : Diagnostiquer une panne
- Brief (10 min)
 - Observation (15 min)
 - Action (30 min)
 - Retour (15 min)

Glossaire (extraits)

TPM : Total Productive Maintenance
MTTR : Temps moyen de réparation
MTBF : Temps moyen entre pannes
GMAO : Maintenance assistée par ordinateur
FMECA : Analyse critique des modes de défaillance