



## Organiser les Activités Maintenance

**DURÉE**  
**4 jours (28h)**

**RÉFÉRENCE**  
**HYM31**

**CATÉGORIE**  
**Management de la  
Maintenance**

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- ✓ Etre capable de piloter les activités de l'équipe d'intervention
- ✓ Etre en mesure d'utiliser une méthodologie d'intervention rigoureuse dans des interventions de maintenance

### POUR QUI ?

- ✓ Responsables d'équipe opérationnelle maintenance



## ☰ Programme détaillé

### 1/ La fonction maintenance

- Politique et objectifs de maintenance
- Stratégies de maintenance et critères de choix
- Types de maintenance
- Niveaux et échelons de maintenance
- Fonctions de la maintenance (étude, préparation, ordonnancement, réalisation, gestion)

### 2/ Les différentes méthodes de maintenance

- Systématique
- Conditionnelle
- Corrective
- Sous-traitée

### 3/ Les enjeux de la maintenance et du métier de responsable d'équipes de maintenance

- L'organisation de la fonction maintenance
- Les missions des intervenants de maintenance

### 4/ La gestion des moyens de maintenance

- Le personnel
- Les équipements
- Les pièces détachées

## 5/ Lancement/distribution du travail

- Evaluation des objectifs de la semaine
- Planification de la charge d'activités
- Distribution des activités de maintenance

## 6/ Coordination

- Gestion des aléas
- Le point d'avancement
- La réception des interventions
- Le compte rendu des interventions

## 7/ La fonction maintenance : méthodologie d'intervention (AMI)

- Pré-diagnostic
- Méthodologie de diagnostic
- Identifier les blocs suspects
- Les règles d'agencement
- La méthode dichotomique
- Cas de boucles de réaction
- Méthode d'analyse : cause(s)/effet(s)
- Elaborer un arbre des causes
- Un tableau à 2 entrées « causes(s)/effet(s) »
- Pour chaque cause, identifier le remède à apporter (tableau à 3 entrées)
- Méthodologie d'intervention
- Les phases d'interventions
- L'expertise de l'opérateur
- La communication entre l'opérateur et le technicien
- L'expertise du technicien
- Réalisation de l'intervention seul (quand cela est possible)
- Lancement d'une procédure d'intervention planifiée

- L'organisation des séquences de tests
- Le rapport d'intervention
- Sa structure et son contenu
- Son exploitation dans une optique d'efficacité globale
- Maîtrise des défaillances
- Amélioration de la fiabilité
- Maîtrise des coûts
- Compte-rendu

## 8/ Amélioration

- L'animation de groupes d'amélioration
- La démarche d'amélioration continue
- Le compte rendu des actions réalisées

## 9/ Communication

- Les techniques de communication
- L'affirmation de soi
- Le discernement
- Les styles de management

## 🔗 Approche pédagogique

- ✓ Support Ecrit et Projection
- ✓ Exposés Interactifs, Podcasts et Vidéos
- ✓ Brainstorming et Jeux de Rôle
- ✓ Mises en Situation pour faciliter l'assimilation
- ✓ Cas Pratiques et Labs inclus pour leur impact opérationnel
- ✓ Test de Validation des Acquis des Connaissances

## 📅 Prochaines dates programmées

📅 16 au 19 Juin 2026

📍 Casablanca

📅 11 au 14 Août 2026

📍 Casablanca

📅 06 au 09 Oct. 2026

📍

📅 01 au 04 Déc. 2026

📍

📅 Autres dates possibles sur demande. Contactez-nous pour organiser une session intra-entreprise.

## 🔄 Réservation & Renseignements

📞 **Téléphone** : +212 522 247 210

✉ **Email** : [contact@innov-maroc.com](mailto:contact@innov-maroc.com)

🌐 **Web** : <https://www.innov-maroc.com>

▼  
Scannez pour accéder  
à la fiche en ligne

Document généré le 10/06/2026 — Réf : HYM31  
INNOV MAROC — Tous droits réservés