

# Fiche Technique:Accompagnement certification ISO 14001 en Tunisie

## Objectifs de la formation

- Réaliser un diagnostic précis du système environnemental actuel.
- Élaborer un plan d'action adapté pour maîtriser les aspects environnementaux.
- Former les équipes internes à leur rôle environnemental.
- Préparer efficacement les audits de certification.
- Assurer la mise en œuvre pérenne du système de management environnemental.
- Réduire les risques d'incidents et améliorer l'image de l'entreprise.

## Population cible

- Entreprises de toutes tailles et secteurs, en quête de structuration ou renforcement.
- Directions QHSE, responsables environnement, managers opérationnels, chefs de site.
- Industries manufacturières, services, collectivités locales en Tunisie.
- Organisations dans zones industrielles et portuaires (ex : Sfax, Borj Cedria).
- Structures soumises à des exigences légales et à la maîtrise des impacts environnementaux.

## Durée de la formation

Étape	Durée indicative
Diagnostic initial	1 à 2 semaines
Analyse documentaire et réglementaire	1 semaine
Recommandations et plan d'action	1 semaine
Suivi et accompagnement	Variable selon projet (3 à 6 mois en général)

Intervention mixte : présentiel (Tunis, Sfax, zones industrielles) et à distance. Flexibilité selon contraintes organisationnelles.

## Programme de la formation

### Étape 1 : Diagnostic initial

- Analyse des pratiques, procédures et conformité à la norme ISO 14001.
- Revue des obligations légales et impacts majeurs.

### Étape 2 : Analyse documentaire et réglementaire

- Examen des documents (politiques, procédures, audits internes).

- Revue réglementaire spécifique au contexte tunisien.

### **Étape 3 : Recommandations et plan d'action**

- Propositions pour corriger les écarts et optimiser les pratiques.
- Élaboration d'un plan d'action priorisé et réaliste.

### **Étape 4 : Suivi et accompagnement**

- Assistance à la mise en œuvre des recommandations.
- Audits blancs, points réguliers et coordination des équipes.

L'accompagnement permet une certification sereine, améliore l'image et la performance environnementale, et facilite l'accès à des marchés sensibles.