

► QUALITÉ • SÉCURITÉ • ENVIRONNEMENT



A.06 : Norme Environnementale : ISO 14001

- ▶ A.01 : Principes de la Qualité
- ▶ A.02 : Norme Qualité : ISO 9001
- ▶ A.03 : Norme Qualité en Biomédical : ISO 13485
- ▶ A.04 : Norme Qualité en Automobile : ISO/TS 16949
- ▶ A.05 : Norme Hygiène et Sécurité : OHSAS 18001
- ▶ A.06 : Norme Environnementale : ISO 14001
- ▶ A.07 : Mise en place d'un système de management intégré Qualité / Sécurité / Environnement
- ▶ A.08 : Pilotage et Management de la Qualité
- ▶ A.09 : Métier et outils du responsable QSE
- ▶ A.10 : Concevoir et Maîtriser la documentation QSE
- ▶ A.11 : Analyse de Causes, Résolution de Problèmes et Conduite d'Actions Correctives
- ▶ A.12 : Auditeur Interne QSE
- ▶ A.13 : Norme ISO 9001 version 2015 – Problématiques et solutions pratiques
- ▶ A.14 : Réussir sa certification de services Qualité des Organismes de Formation

► Objectifs :

Découvrir la Norme ISO 14001 et sa logique de déploiement.
 Connaître les points de la norme ISO 14001.
 Maîtriser l'analyse des risques environnementaux et mettre en place un système de management environnemental au sein d'une organisation.

1. Présentation générale

- ✓ Définitions et historique des démarches environnementales et développement durable

2. Principes fondamentaux

- ✓ La prise en compte des parties intéressées
- ✓ L'analyse de risques et les objectifs environnementaux
- ✓ L'approche systémique et l'amélioration continue
- ✓ La conformité réglementaire

3. Contenu détaillé

- ✓ Points de norme et commentaires
- ✓ La documentation obligatoire

4. Mise en œuvre d'un projet environnemental

- ✓ Le diagnostic normatif et l'inventaire des risques
- ✓ Les objectifs environnementaux
- ✓ La documentation du système de management (processus / procédures...)
- ✓ La formation, la sensibilisation et la communication
- ✓ La surveillance du système (Audits, TDB) et les revues de direction

5. Pilotage du système

- ✓ Les fonctions de pilotage, la responsabilité de la direction
- ✓ Les rôles et fonctions du responsable Environnement

6. Outils

- ✓ La gestion du système
- ✓ Les tableaux de bord
- ✓ L'analyse et la maîtrise des risques environnementaux

7. Cas Pratique

8. Quizz & Bilan de session

Public : Responsables Environnement
 Responsables Développement Durable
 Toute personne impliquée dans la mise en place de l'ISO 14001
 Auditeurs Qualité / Sécurité / Environnement

Coût de la formation :

900 Euros H.T. par participant pour une formation inter-entreprise
 2 400 Euros H.T. pour une formation intra-entreprise (maximum 12 participants)

Durée du stage : 2 jours

Conditions requises : Néant

Modalités pédagogiques :

Formateur, vidéo-projection, analyse des pratiques, remise des documents, évaluation des acquis

► QUALITÉ • SÉCURITÉ • ENVIRONNEMENT



FICHE ANNEXE

A.06 : Norme Environnementale : ISO 14001

Référence de formation :

A.06

Nom de formation :

Norme Environnementale : ISO 14001 (2 jours)

Dates de formation :

Session 1 : 01 et 02/06/2017

Session 2 : 04 et 05/12/2017

Intervenant :

Animateur spécialisé dans le domaine de l'environnement

Responsable pédagogique :

Jean-François Takvorian

Validation :

Délivrance d'une attestation de formation

Cycles :

Cette formation s'intègre dans les cycles suivants :

- ✓ Cycle responsables Environnement
- ✓ Cycle Auditeurs Qualité / Sécurité / Environnement
- ✓ Cycle responsables du système intégré QSE

Certification :

Organisme de formation certifié Qualicert par :
SGS Certification

