

FORMATION

ANALYSE ENVIRONNEMENTALE

Contenu de la formation

2 jours (14 heures)

Objectifs pédagogiques :

À l'issue de la formation le stagiaire sera capable de :

- ✓ **Etre capable d'organiser et de réaliser une analyse environnementale**
- ✓ **Savoir recueillir les bonnes informations pour une analyse environnement pertinente**
- ✓ **Savoir identifier les aspects et les impacts environnementaux**
- ✓ **Déterminer une méthode de hiérarchisation des impacts environnementaux**
- ✓ **Définir les objectifs environnement**
- ✓ **Définir un programme de management environnement**

Public et prérequis :

- ◆ Responsable environnement, Animateur environnement,...
- ◆ 4 à 12 personnes / session
- ◆ Aucun pré-requis

Modalités techniques et pédagogiques :

- ◆ Vidéo projecteur, vidéos, ordinateur, logiciels

Animateur :

- ◆ Consultant et Formateur QSE
- ◆ Nos formateurs interviennent régulièrement en entreprise, établissements d'enseignement supérieur et centres de formation sur cette thématique

Date et lieu :

- ◆ **Intra** : Nous consulter
- ◆ **Inter** : Consulter [ici](#)

Introduction

La prise en compte croissante de l'environnement
Définitions des termes clés

Découvrir l'analyse environnementale

La place et les enjeux de l'analyse environnementale
Les objectifs
Les parties prenantes (clients, autorités, personnel...)
Analyse environnement et ISO 14001

Organiser l'analyse environnementale

Déroulement de l'analyse environnementale
Choix de la meilleure stratégie
Création des outils de collecte des données
Sensibilisation du personnel
Organisation des groupes de collecte

Recueillir les bonnes informations

Emplacement du site
Géographie, géologie, hydrologie et hydrogéologie
Faune et flore, climat et risques naturels
Historique, lieux, effectif, horaires et mode de fonctionnement, description des activités, produits et services
Aspects et impacts environnementaux (sur l'eau, air, sol, bruit, déchets, intégration paysagère, énergie consommation de ressource, impacts liés aux produits...)
Exigences légales et autres exigences applicables

Recueillir les bonnes informations

Emplacement du site
Géographie, géologie, hydrologie et hydrogéologie
Faune et flore, climat et risques naturels
Historique, lieux, effectif, horaires et mode de fonctionnement, description des activités, produits et services
Aspects et impacts environnementaux (sur l'eau, air, sol, bruit, déchets, intégration paysagère, énergie consommation de ressource, impacts liés aux produits...)
Exigences légales et autres exigences applicables

Déterminer les impacts environnementaux significatifs

Présentation des critères d'évaluation des impacts
Proposition de méthodes et d'outils de cotation

L'après analyse environnementale

Méthode de mise à jour de l'analyse
Déterminer les objectifs et cibles environnementaux
Définir son programme de management environnemental

Evaluation de la formation et validation des acquis

Suivi et évaluation

Modalités de suivi : Exposés théoriques illustrés par des études de cas.

Modalités d'évaluation : Evaluation des compétences par des exercices théoriques, études de cas et mises en situation.

Les +++ de ce stage

Assistance téléphonique gratuite pendant 1 an.

Formation interactive et utilisation de logiciel ludique.
Remise à chaque stagiaire d'un livret et d'une Clé USB contenant des documents et outils utiles, directement exploitables après la formation.

Délivrance d'une Attestation de formation/compétence

Offre tarifaire

TVA à 0%.

Remise de 5%, 10% ou 15% appliquée pour toute inscription à une formation inter-entreprises faite **2 mois, 3 mois ou 4 mois** avant la session.

Nous contacter pour les tarifs.