

## Analyse Environnementale



### PUBLIC ET PREREQUIS

- ✚ **Public Visé** : La formation est ouverte aux personnes titulaires d'un niveau BAC, Bacheliers, ou ayant une expérience professionnelle.
- ✚ **Prérequis** : Il n'y a aucun prérequis pour suivre cette formation.



### OBJECTIFS

- ✓ Acquérir la méthodologie et les compétences nécessaires pour réaliser cette analyse et identifier de façon pertinente, l'origine et la nature des impacts de leurs activités, produits et services sur l'environnement.



### MODALITES

- ✓ Formation en présentiel ou à distance
- ✓ Groupe de 10 à 20 personnes
- ✓ Démarche participative et impliquante qui alterne des apports théoriques et des outils d'animations.
- ✓ Les participants seront invités à partager leurs expériences



### DATE, DUREE ET LIEU DE FORMATION

- ✓ **Date** : Selon le programme / Sur Demande du client selon disponibilité
- ✓ **Durée** : 2 jours
- ✓ **Lieu** : Les locaux du client ou de JLC
- ✓ **Horaires** : 09h00 – 17h00.
- 



### PROGRAMME

- ✓ La prise en compte croissante de l'environnement
- ✓ Définitions des termes clés
- 1. Découvrir de 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
- 2. Organiser de 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
- 3. Recueillir les bonnes informations**
- ✓ Emplacement du site
- ✓ Géographie, géologie, hydrologie et hydrogéologie
- ✓ Faune et flore, climat, 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
- 4. Déterminer les impacts environnementaux significatifs**
- ✓ Présentation des critères d'évaluation des impacts
- ✓ Proposition de méthodes et d'outils de cotation
- 5. L'après analyse environnementale**
- ✓ Méthode de mise à jour de l'analyse
- ✓ Déterminer les objectifs et cibles environnementaux
- ✓ Définir son programme de management environnemental