

# FORMATION SYSTÈME DE MANAGEMENT DE LA SECURITÉ (OHSAS 18001)

## Objectifs pédagogiques :

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

- ✓ Comprendre les exigences de l'OHSAS 18001 - 2007
- ✓ Planifier, mettre en œuvre, contrôler et améliorer un système de management de la santé et de la sécurité OHSAS 18001
- ✓ Acquérir la méthodologie et les moyens pour développer une démarche sécurité dans une approche « système de management »
- ✓ Impulser une dynamique d'amélioration en santé-sécurité
- ✓ Définir une politique santé et sécurité au travail



## Public et prérequis :

- ◆ Décideurs et responsables
- ◆ Personne amenée à mettre en œuvre l'OHSAS 18001
- ◆ Auditeur d'un système de management SST



## Modalités techniques et pédagogiques :

- ◆ Vidéo projecteur, vidéos, ordinateur, logiciels,



## Animateur :

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



## Date et lieu :

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

## Contenu de la formation

3 jours (21 heures)

### Les enjeux de la santé et de la sécurité au travail pour le chef d'entreprise

Les motivations vis-à-vis de la démarche  
Les avantages d'un référentiel de système de management tel que l'OHSAS 18001

### Le contexte de la sécurité et de la santé au travail dans l'entreprise

Les différentes parties intéressées et leurs besoins : prise en compte par l'organisation  
Place du cadre réglementaire dans la démarche  
Approche comportementale  
Les droits et les devoirs des acteurs internes et externes (CRAM, inspecteur du travail, médecin du travail, CHSCT...)  
État des lieux et indicateurs clés  
Évolution des résultats

### Introduction à la formation OHSAS 18001

#### Identifier et décrypter les exigences du référentiel OHSAS 18001 version 2007

Comprendre les enjeux de ce référentiel  
Guide d'interprétation du référentiel via OHSAS 18002  
Analyse des exigences du référentiel OHSAS 18001  
Outils à mettre en place

#### Cas pratique

### Les synergies possibles entre ISO 9001 - ISO 14001 et OHSAS 18001

Comparaison des 3 systèmes

### Les synergies possibles entre le système OHSAS 18001 et le document unique (DU)

Les clés pour réussir la mise en place d'un système SST  
Le personnel  
L'environnement  
L'implication de la direction  
La sensibilisation du personnel

### Planifier le système d'analyse des risques

Référencer et prioriser les risques  
Mettre en place un plan d'actions  
Mettre en place des objectifs et des indicateurs

#### Cas pratique

### Mise en œuvre du système OHSAS 18001

Documenter le système

### Améliorer le système de management de la SST

Le principe de la roue de Deming appliqué au présent référentiel  
Les audits internes  
La revue de direction

#### Cas pratique

## 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.