

Stage pratique de 5 jour(s)

Réf : OHI

## Participants

Chefs de projet ou consultants pour préparer et assister une organisation dans la mise en œuvre d'un SMSST, auditeurs OHSAS 18001, responsables de la Santé et de la Sécurité au Travail.

## Pré-requis

La certification OHSAS 18001 Foundation ou des connaissances de base sur la norme OHSAS 18001 sont recommandées.

## Dates des sessions

PARIS

01 avr. 2019, 07 oct. 2019

## Modalités d'évaluation

Pour les certifications, des examens blancs permettent de mesurer le degré de préparation. Pour les cycles certifiants, une journée d'examen est mise en place.

## Compétences du formateur

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

## Moyens pédagogiques et techniques

• Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les stages pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.

• A l'issue de chaque stage ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui

# OHSAS 18001, Lead Implementer, certification santé et sécurité au travail

*Cette formation vous apportera l'expertise pour assister une organisation dans la mise en œuvre et la gestion d'un Système de Management de la Santé et Sécurité au Travail (SMSST) suivant la norme OHSAS 18001. Elle vous préparera et vous permettra de passer l'examen de certification OHSAS 18001 Lead Implementer.*

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Mette en œuvre et gérer efficacement un Système de Management Santé Sécurité au Travail (SMSTT)  
Traduire les exigences OHSAS18001 au contexte spécifique d'une organisation  
Accompagner une organisation dans sa mise en œuvre d'un Système de Management Santé Sécurité au Travail (SMSST)  
Conseiller une organisation sur les bonnes pratiques liées au Système de Management Santé Sécurité au Travail (SMSST)  
Passer l'examen de certification OHSAS 18001 Lead Implementer

1) Introduction au concept de SMSST tel que défini par l'OHSAS 18001

2) Planifier la mise en œuvre d'un SMSST

3) Mettre en place un SMSST basé sur l'OHSAS 18001

4) Contrôler, surveiller, mesurer et améliorer un SMSST

5) Examen de certification

## Méthodes pédagogiques

*Cette formation est conforme aux pratiques de la gestion des projets d'ISO 10006 et ISO 18002.*

## Travaux pratiques

*Exercices pratiques basés sur une étude de cas, incluant des jeux de rôles et des présentations orales. Tests analogues à l'examen de certification.*

## Certification

*Un certificat OHSAS 18001 Lead Implementer est délivré aux participants qui auront réussi l'examen et qui remplissent l'ensemble des autres exigences relatives à cette certification.*

## 1) Introduction au concept de SMSST tel que défini par l'OHSAS 18001

- Introduction aux systèmes de management et à l'approche processus.
- Principes fondamentaux de la Santé et de la Sécurité au Travail.
- Présentation des normes OHSAS 18001.

### Travaux pratiques

*Rédaction d'une étude de faisabilité et d'un plan projet pour la mise en oeuvre d'un SMSST.*

## 2) Planifier la mise en œuvre d'un SMSST

- Définition du périmètre (domaine d'application).
- Développement de la politique et des objectifs de la Santé et de la Sécurité au Travail SMSST.
- Sélection de l'approche et de la méthode d'identification des risques d'évaluation des risques et contrôle des risques.

### Travaux pratiques

*Rédaction d'un plan projet.*

## 3) Mettre en place un SMSST basé sur l'OHSAS 18001

- Mise en place d'une structure de gestion de la documentation.
- Conception des mesures de sécurité et rédaction des procédures.
- Implémentation des mesures de sécurité.
- Communication à propos de la Santé et de la Sécurité au Travail.
- Mise en oeuvre des mesures de sécurité et processus de réponse.

### Travaux pratiques

*Gestion opérationnelle d'un SMSST.*

## 4) Contrôler, surveiller, mesurer et améliorer un SMSST

- Contrôler et surveiller un SMSST.
- Développement de métriques, d'indicateurs de performance et de tableaux de bord.
- Audit interne OHSAS 18001.
- Revue de direction du SMSST.
- Mise en oeuvre d'un programme d'amélioration continue.

est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.

- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le stagiaire a bien assisté à la totalité de la session.

### **Travaux pratiques**

*Préparation à l'audit de certification OHSAS 18001.*

## **5) Examen de certification**

- L'examen couvre les domaines de compétences décrits ci-après.
- Principes et concepts fondamentaux de la Santé et de la Sécurité au Travail.
- Code de bonnes pratiques de la sécurité de l'information.
- Planifier un SMSST conforme à l'OHSAS 18001.
- Mettre en oeuvre un SMSST.
- Amélioration continue d'un SMSST.
- Préparation de l'audit de certification.

### **Travaux pratiques**

*Passage de l'examen Certified OHSAS18001 Lead Implementer d'une durée de trois heures.*