

ISO 14001, management environnemental, Lead Auditor, certification

Cours Pratique de 5 jours - 35h
Réf : SFL - Prix 2024 : 3 880€ HT

Cette formation vous permet d'acquérir l'expertise nécessaire pour réaliser des audits de Systèmes de management environnemental (SME) planifier et réaliser des audits internes et externes, en conformité avec la norme ISO 19011 et le processus de certification d'ISO/CEI 17021-1.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation l'apprenant sera en mesure de :

Comprendre les concepts et outils d'un système de management environnemental

Préparer et lancer la démarche d'audit selon les différentes modalités de la norme ISO 14001

Mener les différents entretiens d'audit et en déduire les constats d'audit

Suivre les différentes étapes d'audit et communiquer les éléments pertinents de la démarche

Dégager les conclusions d'audit et les argumenter auprès de la direction

Mettre en place le suivi à l'aide de l'évaluation de plans d'actions correctives

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Les exercices pratiques sont basés sur une étude de cas qui inclut des jeux de rôle et des présentations orales.

Les tests pratiques sont similaires à l'examen de certification.

CERTIFICATION

La certification atteste que vous avez acquis les capacités nécessaires pour l'audit des organisations selon les meilleures pratiques d'audit.

L'examen a lieu la dernière demi-journée. Il est dirigé en partenariat avec l'organisme de certification PECB.

PARTICIPANTS

Auditeurs, responsables, consultants, toute personne responsable du maintien de la conformité aux exigences du SME.

PRÉREQUIS

Bonne connaissance de la norme ISO 14001 et des connaissances approfondies des principes de l'audit.

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.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...
Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

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

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.

LE PROGRAMME

dernière mise à jour : 11/2021

1) Introduction au concept du Système de Management Environnemental ISO 14001

- Cadre normatif, légal et réglementaire lié au système de management environnemental.
- Principes fondamentaux du système de management environnemental.
- Processus de certification.
- Système de Management Environnemental (SME).
- Présentation détaillée des clauses 4 à 4.6.

Travaux pratiques : Raisons de mise en œuvre de la norme, compréhension des outils qualité, principes de management ISO appliqués à la gestion environnementale et interprétation des clauses d'ISO 14001.

2) Planification et initialisation d'un audit ISO 14001

- Principes et concepts fondamentaux d'un audit.
- Approche d'audit basée sur les preuves.
- Préparation d'un audit de certification.
- Audit documentaire d'un SME.
- Conduire une réunion d'ouverture.

Travaux pratiques : Gestion des problèmes d'éthique, preuves d'audit, audit documentaire et conduite d'une réunion d'ouverture.

3) Conduire un audit ISO 14001

- Communication pendant l'audit.
- Procédures d'audit : observation, revue documentaire, entretiens, échantillonnage, vérification et évaluation.
- Rédaction des plans de tests d'audit.
- Formulation des constats d'audit.
- Rédaction des rapports de non-conformité.

Travaux pratiques : Simulations de plusieurs entretiens d'audit avec différents intervenants en entreprise, rédaction de constats d'audit.

4) Clôturer et assurer le suivi d'un audit ISO 14001

- Documentation d'audit.
- Revue qualité.
- Mener une réunion de clôture et fin d'un audit.
- Evaluation des plans d'actions correctives.
- Audit de surveillance.
- Programme de gestion d'audit interne.

Travaux pratiques : Discussion des conclusions d'audit avec la direction générale, réunion de clôture et évaluation de plans d'actions correctives.

5) Examen de certification

- Domaine 1 : principes et concepts fondamentaux du système de management environnemental.
- Domaine 2 : Système de Management environnemental (SME).
- Domaine 3 : concepts et principes fondamentaux d'audit.
- Domaine 4 : préparation d'un audit.
- Domaine 5 : conduire un audit.
- Domaine 6 : clôturer un audit.
- Domaine 7 : gérer un programme d'audit.

Certificat : Examen de 3 heures.

LES DATES

CLASSE À DISTANCE

2024 : 23 sept.