

ISO 28000 Lead Implementer "certification supply chain"



SUP-58 5 Jours (35 Heures)



Description

En suivant ce cours, vous pourrez acquérir les connaissances nécessaires pour planifier, mettre en œuvre et superviser un Système de Management de la Sécurité pour la Chaîne d'Approvisionnement (SMSCA) conforme à la norme ISO 28000.

Vous pourrez également obtenir la certification ISO 28000 Lead Implementer.

À qui s'adresse cette formation ?

Pour qui

Auditeurs ISO 28000 qui souhaitent comprendre le processus de mise en œuvre et chefs de projet ou consultants qui désirent préparer et assister une organisation dans la mise en œuvre d'un SMSCA.

Prérequis

La certification ISO 28000 Foundation ou des connaissances de base sur la norme ISO 28000 sont recommandées.

Les objectifs de la formation

- Comprendre la relation entre l'ISO 28000 et d'autres normes et cadres réglementaires
- Maîtriser les concepts, approches, méthodes et techniques nécessaires pour mettre en place et gérer efficacement un Système de Management de la Sécurité pour la Chaîne d'Approvisionnement (SCSMS)
- Savoir interpréter les exigences de l'ISO 28000 dans le contexte spécifique d'une organisation
- Aider une organisation à planifier, mettre en œuvre, gérer, surveiller et maintenir efficacement un SCSMS
- Acquérir l'expertise pour conseiller une organisation dans l'adoption des meilleures pratiques de gestion de la sécurité de la chaîne d'approvisionnement

Programme de la formation

Introduction au concept de SMSCA tel que défini par l'ISO 28000

- Introduction aux systèmes de management, à l'approche processus et aux normes de la famille ISO 28000.
- Cadre normatif, légal et réglementaire, et principes fondamentaux de la sécurité pour la chaîne d'approvisionnement.
- Analyse préliminaire et détermination du niveau de maturité d'un SMSCA.
- Rédaction d'une étude de faisabilité et d'un plan projet.
- Travaux pratiques Echanges sur la mise en oeuvre de la norme et interprétation des clauses d'ISO 28000.

Planifier la mise en oeuvre d'un SMSCA basé sur l'ISO 28000

- Définition du périmètre (domaine d'application) du SMSCA.
- Développement de la politique et objectifs du SMSCA.
- Sélection de l'approche et de la méthode d'évaluation des risques.
- Gestion des risques et développement d'un plan de sécurité.
- Travaux pratiques Etablissement des objectifs spécifiques, préparation d'un projet SMSCA et gestion de ses risques.

Mettre en place un SMSCA basé sur l'ISO 28000

- Gestion de la documentation.
- Conception des mesures de sécurité, rédaction des procédures et implémentation.
- Développement d'un programme de formation et de sensibilisation à la sécurité.
- Gestion des incidents et des opérations d'un SMSCA.
- Exercice: Mise en oeuvre de mesures de sécurité et amélioration d'un processus.

Contrôler, surveiller, mesurer et améliorer un SMSCA

- Contrôler et surveiller un SMSCA.
- Développement d'indicateurs de performance et de tableaux de bord.
- Audit interne ISO 28000 et revue de direction du SMSCA.
- Mise en oeuvre d'un programme d'amélioration continue, préparation à l'audit de certification ISO 28000.
- Travaux pratiques Exercices sur les outils de contrôle d'un SMSCA et l'audit interne.

Examen de certification

- Principes et concepts fondamentaux de la sécurité pour la chaîne d'approvisionnement.
- Code de bonnes pratiques de la sécurité.
- Planifier un SMSCA.
- Mettre en oeuvre un SMSCA.
- Evaluation de la performance, surveillance et mesure d'un SMSCA.
- Amélioration continue d'un SMSCA.
- Préparation de l'audit de certification d'un SMSCA.