



ISO 45001 version 2018

Connaître les exigences de la norme sur les systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail



Durée

7.00 Heures
1 Jour



Pré Requis

Aucun



Public Concerné

Responsable qualité ou environnement,
Pilote de système de management, Pilote de processus

Référence

STD-DCS45-01

Objectifs :

- Décoder et comprendre les exigences de la norme ISO 45001 version 2018 pour mettre en oeuvre un système de management de la santé et la sécurité
- Prendre conscience des enjeux réglementaires
- Etre capable de déployer, piloter et animer un système de management santé et sécurité dans une approche d'amélioration continue.

Contenu

LE MANAGEMENT DE LA SANTE ET DE LA SECURITE

- Définitions
- Comprendre les enjeux associés à ces évolutions
- Focus sur les principaux changements / OHSAS 18001

LES EXIGENCES DE LA NORME « UNE STRUCTURE COMMUNE ISO 45001 »

- Contexte de l'organisme
- Les enjeux internes et externes risques et opportunités
- Les parties intéressées, besoins et attentes des travailleurs
- Les chapitres des normes ISO 45001

LEADERSHIP ET PLANIFICATION

- Rôle de la direction et détermination des responsabilités
- Participation, coopération et consultation des salariés
- Evaluation des risques santé et sécurité – Document Unique
- Etat des lieux réglementaires et lien avec le système de management
- Objectifs SST et Planification des actions en cohérence avec la politique
- Gestion et planification du changement

ACTIVITES OPERATIONNELLES

- Ressources adaptées
- Outils pour Sensibiliser et Communiquer
- Gestion des compétences
- Maitrise de la documentation
- Planification et maitrise opérationnelle
- Gestion des prestataires externes
- Gestion des situations d'urgence

EVALUATION ET AMELIORATION DES PERFORMANCES SST

- Outils de surveillance et mesurage SST
- Audit interne
- Evaluation de la conformité réglementaire
- Revue de direction
- Amélioration

Qualification Intervenant (e)(s)

Conseiller HSE en systèmes de management



Flashez ce QRCode
pour accéder à notre
site internet



Moyens pédagogiques

Alternance de théorie et d'exercices
d'application

Modalités d'évaluation

Evaluation des acquis en continu lors de la
formation