

Objectifs :

Connaître les points sensibles de la norme ISO 50001 version 2018.
Comprendre la nouvelle structure dite « HLS ». Appréhender les changements liés à cette nouvelle version et être en mesure de les mettre en pratique.
Se préparer à la mise en place de cette norme et à un audit de certification.

Public :

Personnes chargées de la mise en place de la norme ISO 50001 (2018) ou qui sont parties prenantes du SMEn.

Prérequis :

Auditeurs internes ayant besoin d'être formés à ce référentiel

Handicap :

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap : Nous consulter pour l'inscription.

Programme :

Points clefs de l'ISO 50 001

Structure HLS.

Rôles et responsabilités : intégration du « leadership ».

Contexte de l'organisme : enjeux internes/externes, parties intéressées, sphère d'influence, définition du domaine d'application.

Approche processus.

L'approche « risques et opportunités ».

Action face aux risques et opportunités.

Les bases du Système de Management de l'Énergie (SMEn)

Exigences de l'ISO 50001.

La revue énergétique: sources d'énergie, usages énergétiques, performance énergétique actuelle, consommations passées et futures, hiérarchisation des potentiels d'amélioration de la performance énergétique, etc...

Exigences légales et autres exigences.

Consommation de référence et Indicateurs de Performance Énergétiques (IPE), facteurs pertinents.

Focus sur le principe de régression linéaire dans la construction des consommations de référence et des IPE.

La politique énergétique et la responsabilité de la direction

Equipe Energie et responsable Energie : Equipe Energie et Leadership.

La définition des objectifs, des cibles et la construction du programme de management énergie

Exigences de l'ISO 50001.

cohérence entre politique et programme, programme et revue énergétique.

Méthode mobilisée :

Apports théoriques.
Méthode participative avec débats et échanges.
Exemples concrets.
Formation en présentiel

Modalités d'évaluation :

Evaluation des compétences acquises.

Le SMEn – Mise en œuvre et fonctionnement
Compétence, formation, sensibilisation.
Communication.
Documentation et maîtrise des documents et enregistrements.
Conception.
Achats d'énergie au sens large.
Surveillance, mesure et analyse.
Audits du système, NC, actions correctives et préventives
Revue de Management.

**Durée :**

1 jour

**Validation :**

Certificat de réalisation

**Délai d'accès à la formation :**

Nous consulter

**Tarif :**

Nous consulter