



EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE COMMENT L'OPTIMISER AVEC LA NORME ISO 5001

A partir de 1400€ nets de taxes.

100% présentiel

Public visé : Tout professionnel en charge d'améliorer l'efficacité énergétique dans son entreprise Responsables techniques ou maintenance

Prérequis : Connaissance des enjeux énergétiques de l'entreprise

Accessibilité aux personnes handicapées
Contactez-nous pour une étude de vos besoins.

98%

DE TAUX DE
SATISFACTION

60

ANNÉES D'EXISTENCE
ET D'EXPÉRIENCE

450

FORMATIONS
DISPONIBLES

Objectifs

Comprendre les enjeux d'un système de management de l'énergie à travers la norme
Découvrir le contexte de la norme
Décrypter chaque exigence de la norme

Les + de la formation





EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE COMMENT L'OPTIMISER AVEC LA NORME ISO 50001

Contenu de la formation

Engager une démarche d'amélioration de la performance énergétique

- Maîtriser le contexte réglementaire et l'actualité du secteur de l'énergie
- Recenser les différentes énergies, leurs utilisations et leurs coûts
- Définir le périmètre du SMÉ

Découvrir les principes et les enjeux de la norme ISO 50001

- Découvrir la nouvelle structure de la norme version 2018
- Décrypter chaque exigence de la norme ISO 50001
- Identifier les points critiques de la norme ISO 50001
- Etablir le lien de la norme avec les exigences de la HLC (High Level Structure)

Mettre en œuvre le système de management ISO 50001 (Etude de cas)

- Identifier les Usages Énergétiques Significatifs (UES)
- Réaliser la revue énergétique selon la norme ISO 50001
- Identifier les outils de l'analyse énergétique
- Définir les acteurs internes impliqués à la démarche
- Identifier les indicateurs de performance énergétique
- Construire son plan d'actions

Définir les indicateurs de suivi des performances

- Identifier les actions prioritaires
- Faire vivre le plan d'actions selon le principe de l'amélioration continue PDCA





EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE COMMENT L'OPTIMISER AVEC LA NORME ISO 50001

Modalités, méthodes et outils pédagogiques

Formation respectant une progression pédagogique et agissant sur les trois niveaux d'apprentissage ; Savoir, savoir-faire et motivation
Alternance d'apports théoriques, de démonstrations et de mise en pratique par de nombreux exercices individuels ou collectifs
Etudes de cas pratiques à partir de la norme ISO 50001
Support de cours « Les enjeux de la norme ISO 50001 » remis aux participants au format numérique

Modalités d'évaluation

Evaluation formative tout au long de la formation (quiz, exercice pratique, étude de cas, ...)
Evaluation des acquis en fin de formation (Grille d'évaluation / Test de contrôle des connaissances)
Questionnaire de satisfaction de fin de formation

Modalités de financements

Cap Emploi, Entreprise, Opérateurs de Compétences (OPCO), Particulier, Pôle Emploi

Intervenants

Une équipe d'intervenants conseil en performance énergétique

Modalités et délai d'accès

Connaissance des enjeux énergétiques de l'entreprise

