



#### 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

