



# ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

## Formation Maîtriser la mise en oeuvre et la gestion d'un système de gestion de l'énergie (SGE)

ISO 50001, Lead Implementer

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

La formation Lead Implementer vous permet d'acquérir l'expertise nécessaire pour accompagner la mise en oeuvre, la gestion, l'amélioration d'un système de management de l'énergie (SME) conforme à la norme ISO 50001, en vue de réduire les coûts et améliorer la performance énergétique et l'empreinte environnementale.

### Objectifs

- | Maîtriser les concepts, approches, méthodes et techniques nécessaires pour mettre en oeuvre et gérer efficacement un SME
- | Interpréter les exigences de la norme ISO 50001 dans le contexte spécifique d'un organisme
- | Accompagner un organisme dans la planification, la mise en oeuvre, la gestion, la surveillance et la tenue à jour du SME
- | Conseiller un organisme sur la mise en oeuvre des meilleures pratiques relatives au SME

### Public

- | Toute personne responsable de la mise en oeuvre du SME et du maintien de la conformité aux exigences du SME ISO 50001

### Prérequis

- | Bonne connaissance de la norme ISO 50001
- | Connaissances approfondies des principes de mise en oeuvre.

### Programme de la formation

#### Introduction à l'ISO 50001 et initiation d'un SGE

- | Les normes du système de gestion.
- | Les concepts fondamentaux et les principes de la gestion de l'énergie.
- | Initiation de la mise en oeuvre d'un SGE.
- | L'organisation et le contexte.
- | Analyse des systèmes existants.

#### Planification de la mise en oeuvre du plan d'un SGE

- | Leadership et engagement.
- | La portée d'un SGE.
- | La politique énergétique.
- | Le plan énergétique.
- | Le processus de la gestion de risque.

#### La mise en oeuvre d'un SGE

- | Gestion des ressources.
- | Sensibilisation et communication.
- | Gestion de l'information documentée.
- | Gestion des opérations.
- | Approvisionnement de l'énergie.

Référence	ENG
Durée	5 jours (35h)
Tarif	2 890 €HT
Repas	repas inclus
Certification	prix inclus

### SESSIONS PROGRAMMÉES

#### A DISTANCE (FRA)

- du 10 au 14 juin 2024
- du 16 au 20 septembre 2024
- du 9 au 13 décembre 2024

#### PARIS

- du 3 au 7 juin 2024
- du 9 au 13 septembre 2024
- du 16 au 20 décembre 2024

[VOIR TOUTES LES DATES](#)

## Contrôle d'un SGE : amélioration continue, préparation de l'audit

- | Contrôle, mesures, analyses et évaluation.
- | Audit interne.
- | Revue de gestion.
- | Traitement des non-conformités.
- | Amélioration continue.
- | Préparation pour l'audit de certification.

## Certification

Cette formation prépare au passage de la certification suivante.  
N'hésitez pas à nous contacter pour toute information complémentaire.

### ISO 50001 - Lead Implementer

- | Durée : 3h00
- | Format : 12 questions sous forme de rédaction
- | Langue : anglais
- | Support de cours autorisé

Domaines abordés par l'examen de certification :

- | Domaine 1 : Principes et concepts fondamentaux du système de management de l'énergie .
- | Domaine 2 : Système de management de l'énergie.
- | Domaine 3 : Planification de la mise en oeuvre d'un SME conforme à la norme ISO 50001.
- | Domaine 4 : Mise en oeuvre d'un SME conforme à la norme ISO 50001.
- | Domaine 5 : Évaluation de la performance, surveillance et mesure d'un SME conforme à la norme ISO 50001.
- | Domaine 6 : Amélioration continue d'un SME conforme à la norme ISO 50001.
- | Domaine 7 : Préparation de l'audit de certification d'un SME.

## Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

## Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète un QCM d'auto-évaluation.

---

## Suivre cette formation à distance

Voici les prérequis techniques pour pouvoir suivre le cours à distance :

- | Un ordinateur avec webcam, micro, haut-parleur et un navigateur (de préférence Chrome ou Firefox). Un casque n'est pas nécessaire suivant l'environnement.
- | Une connexion Internet de type ADSL ou supérieure. Attention, une connexion Internet ne permettant pas, par exemple, de recevoir la télévision par Internet, ne sera pas suffisante, cela engendra des déconnexions intempestives du stagiaire et dérangera toute la classe.
- | Privilégier une connexion filaire plutôt que le Wifi.
- | Avoir accès au poste depuis lequel vous suivrez le cours à distance au moins 2 jours avant la formation pour effectuer les tests de connexion préalables.
- | Votre numéro de téléphone portable (pour l'envoi du mot de passe d'accès aux supports de cours et pour une messagerie instantanée autre que celle intégrée à la classe virtuelle).
- | Selon la formation, une configuration spécifique de votre machine peut être attendue, merci de nous contacter.
- | Pour les formations incluant le passage d'une certification la dernière journée, un voucher vous est fourni pour passer l'examen en ligne.
- | Pour les formations logiciel (Adobe, Microsoft Office...), il est nécessaire d'avoir le logiciel installé sur votre machine, nous ne fournissons pas de licence ou de version test.
- | Horaires identiques au présentiel.

## Accessibilité

Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.