

RÉALISER UN AUDIT ÉNERGÉTIQUE DANS LES GRANDES ENTREPRISES

Réglementation, obligations, applications

2 JOURS, 14 HEURES

PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE ET ENVIRONNEMENTALE

CODE : EN61

Objectifs de la formation

- Connaître le cadre réglementaire relatif à l'obligation imposée aux grandes entreprises de réaliser un audit énergétique
- Anticiper les contraintes relatives à cette obligation
- Être en mesure d'utiliser le livrable de l'audit énergétique réglementaire

Public concernés

- La formation s'adresse aux maîtres d'ouvrage privés, AMO et mandataires, entreprises de construction, maîtres d'oeuvre Responsable Énergie, HSE, Production, Exploitation/Maintenance

Dates

Critères d'admission

- Cette formation entre dans le champ d'application des dispositions relatives à la formation professionnelle continue car considérée comme une action d'adaptation et de développement des compétences des salariés.

Prérequis

- Aucun prérequis n'est nécessaire

Modalités pédagogiques

Appréhender le cadre réglementaire et normatif de l'audit énergétique pour les entreprises

- Règle des 65% et 80% de la facture énergétique
- Liens avec les réglementations et normes : interface ISO 14001, ISO 50001...
- Lien entre le système de management de l'énergie (ISO 50001) et les normes de l'audit énergétique

Quelles sont les entreprises concernées et leurs obligations

- Conditions sur l'effectif, le Chiffre d'Affaire annuel ou le total du bilan
- Obligations (avant et après le 05/12/2015) et sanctions encourues

- Un questionnaire préalable sera envoyé aux participants pour recueillir leurs besoins et attentes spécifiques, et sera transmis au(x) formateur(s) avant la formation
- Tous nos stages de formations sont limités, dans la mesure du possible, à une douzaine de participants
- Les formations sont déroulées en présentiel ou en classe virtuelle et étayées, chaque fois que cela est pertinent, d'études de cas et de mise en pratique ou en situation
- Un formulaire d'évaluation du formateur et du déroulé du programme suivi sera proposé aux participants à la fin du stage

Méthodologie et étude de cas pratiques, de l'échantillonnage au schéma de protocole d'un audit

- Qui peut réaliser l'audit : avantages et inconvénients des prestataires externes / internes
- Formaliser le livrable : hiérarchisation des opportunités, économies et coûts associés, temps de retour sur investissement

Mesures, outils et calculs de pertes pour les bâtiments : consommations électriques, température, résistance des matériaux, performances des vitrages, débits d'airs...

CAS PRATIQUE Études de cas pratiques de l'audit énergétique