

Public et prérequis

Aucun

Ensemble du personnel

Les objectifs

Identifier le contexte, les enjeux et la réglementation autour de la consommation d'énergie

Sensibiliser aux enjeux climatiques (dérèglement climatique, sortie de l'énergie fossile, etc...)

Sensibiliser à la sobriété et à l'efficacité énergétique

Introduire l'iso 50 001

Encourager l'adoption d'éco-gestes au quotidien dans l'entreprise

Favoriser la remontée d'information et de non-conformité énergétique

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

- Supports de formation illustrés d'exemples, de témoignages
- Etudes de cas

Validation et certification

Attestation de fin de formation

Contenu de la formation

Matinée

- Contexte et les enjeux de la consommation d'énergie
- Changements climatiques et leurs impacts
- Dépendance aux énergies fossiles
- Objectifs de transition énergétique et de développement durable
- Sobriété et l'efficacité énergétique
- Définitions et concepts clés
- Leviers pour réduire la consommation d'énergie
- Bénéfices économiques et environnementaux
- Introduction à la norme ISO 50001
- Principes et exigences de la norme
- Mise en place d'un système de management de l'énergie
- Bénéfices de la certification ISO 50001

Après-midi

- Etude de cas
- Identifier les éco-gestes à adopter au quotidien dans l'entreprise
- Mettre en place des procédures de remontée d'information et de non-conformité énergétique

CENTRES DE FORMATION

Nancy-Maxéville, Thaon-les-Vosges, Bar-le-Duc, Saint-Dié-des-Vosges, Yutz, Henriville, Bouxières-sous-Froidmont, Epinal

DURÉE DE LA FORMATION

1 heure

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + du pôle formation

- 2000 jeunes formés par an
- 500 demandeurs d'emploi formés par an
- 3000 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

- Réaliser un diagnostic énergétique simplifié d'un poste de consommation énergivore
- Exemples de postes de consommation énergivore dans l'entreprise
- Éclairage
- Chauffage et climatisation
- Machines et équipements industriels
- ...

Modalités d'évaluation

Évaluation en cours de formation

Contact

commercial@formation-industries-lorraine.com

Coût et financement

Sur demande et transmis dans le devis

Modalités d'inscription

À réception du bulletin d'inscription et du devis signé, transmission à l'entreprise de la convention et des documents d'entrée en formation (convocation, règlement intérieur, ...)

Personne en situation de handicap

Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap

Délai d'accès

5 jours

Organisation de la formation

7 heures / jour