

Formation « Techniques URE en industrie »

Ure : Utilisation Rationnelle de l'Énergie

La **formation est gratuite** (subventionnée par le Service Public Wallon – département Energie)
Elle est donnée par un bureau d'étude spécialisé en audit énergétique industriel

La formation propose d'atteindre les **objectifs suivants** :

- **Sensibilisation aux économies d'énergie et à l'URE** (Utilisation Rationnelle de l'Énergie)
- **Chasse aux gaspillages d'énergie** - • **Récupération d'énergie fatale sur processus industriel**
- **Documentation et outils concernant l'URE** - • **Indicateur énergétique d'activité**

Public cible : société de production (industrie) , entreprise qui exploite des utilités énergétiques (ACO, vapeur, froid, huile thermique, .) . entreprise qui comprend des grands espaces (halls, ateliers, garages...)

Conditions d'inscription : entreprise/site **implanté en Wallonie** et **non accord de branche**

Planning : La formation est organisée en **4 à 5 modules** (matinées).
Les 4 premiers modules (communs) comporteront les thèmes 1-5.
Le module 5 comportera un des thèmes 6 ou 7 en fonction des priorités et besoins fixés par les participants

Thème 1 : Mise en place d' indicateurs énergétique d'activité

Objectif : évaluer les performances énergétiques de son activité, établir un modèle de suivi énergétique

Thème 2 : Les pistes d'améliorations en force électromotrice

Objectif : notion de base sur l'**énergie** (unités, PCI/PCS, conversion énergie -> CO2, factures)
gestion efficace de la **force électromotrice** (pompage, ventilation, levage/transfert de charges).

Thème 3 : Les pistes d'améliorations en production d' air comprimé

Objectif : gestion efficace de la **production, distribution et utilisation de l'ACO**.

Thème 4 : Les pistes d'améliorations en éclairage

Objectif : notions de base de l'éclairage industriel, optimisation de l'éclairage technologie LED

Thème 5 : Les pistes d'améliorations en chauffage et ECS

Objectif : gestion efficace du chauffage de bâtiment industriel et de l'ECS (eau chaude sanitaire).

Thème 6 : Les pistes d'améliorations en production du froid

Objectif : gestion efficace de la **production, distribution et utilisation du froid** (positif et négatif).

Thème 7 : Les pistes d'améliorations relatives à la vapeur et/ou chaleur en process

Objectif : évaluer les performances énergétiques de son activité, gestion efficace de la production, distribution et utilisation de la vapeur et de la chaleur

Intéressé ? Envoyez un mail à philippe.smekens@ccih.be
Avec le titre : « intéressé par la formation technique URE industrie »
avec vos coordonnées (nom, prénom, titre, tél direct/gsm) et celles de votre entreprise.
avec l'indication « préférence pour thème 6 – Froid » ou « préférence pour thème 7 – Vapeur »