



Réaliser un audit énergétique de qualité pour améliorer la performance énergétique d'un site industriel - EN PARTENARIAT AVEC APUS

Délais d'accès à la formation : entre 1 et 3 mois (délais de planification).

Modalités d'inscription : renvoyer le bulletin d'inscription complété, nous contacter pour toute demande d'inscription.

Pour les formations INTRA, au moins un entretien téléphonique préliminaire sera réalisé.

ENERGIE



OBJECTIFS

A l'issue de cette formation, les stagiaires seront capables d'identifier les principaux postes de consommations d'énergie au sein de l'entreprise, de quantifier les actions d'efficacité énergétique suivant des méthodes reconnues, de prioriser les actions d'EE en fonction de leur pertinence et de définir une stratégie d'investissement en fonction du coût global des actions.

PUBLIC VISÉ

Ingénieurs/Techniciens, Responsables QSE/HSE, Responsables exploitation, Techniciens production/maintenance/exploitation

PRÉ REQUIS

Aucun pré-requis



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Identifier les principaux postes de consommations d'énergie au sein de l'entreprise
- Quantifier les actions d'efficacité énergétique suivant des méthodes reconnues
- Prioriser les actions d'EE en fonction de leur pertinence
- Définir une stratégie d'investissement en fonction du coût global des actions

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Questions/réponses, Exercices d'application
Remise d'une documentation pédagogique numérique pendant le stage.

QUALIFICATION INTERVENANT(E)(S)

Consultant Efficacité Énergétique sénior

PARCOURS PÉDAGOGIQUE

Présentation des Normes et méthodes

Normes NF EN 16 247
Norme ISO 50 001/Processus d'amélioration continue
IPMVP

Identification des principaux postes de consommation énergétique

Caractérisation du bâtiment/enveloppe/environnement
Les utilités : air comprimé, HVAC, production de froid, aspiration...
Usages de l'électricité
Equipements thermiques, échangeurs, fours, récupération de chaleur fatale

Gestion de l'information

Traiter et analyser les données disponibles
Réaliser les bonnes mesures/pertinence espace/temps
Elaboration d'un plan de comptage
Les outils de gestion



MÉTHODES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluation individuelle des connaissances en fin de formation.

MODALITÉS D'ACCESSIBILITÉ

Personne en situation de handicap, nous contacter pour échanger sur vos éventuels besoins d'aménagement à prévoir. Référent handicap : christelle.auger@utac.com



14.00 Heures
2 Jours



De 4 à 12 Personnes





Réaliser un audit énergétique de qualité pour améliorer la performance
énergétique d'un site industriel - EN PARTENARIAT AVEC APUS



Contactez-nous !

Audrey RISSOT
Chargée de formation

Tél. : 0164497220
Mail : audrey.rissot@utacceram.com

Janvier 2025
Version : 138-20250304

