

Mobiliser ses équipes autour de la MDE : Maîtrise De l'Énergie

Durée

1 jour

Public

Toute personne en charge de la performance énergétique dans l'industrie, le bâtiment ou la santé.

Conditions d'accès

Aucune

Pour qui ?

Toute personne en charge de la performance énergétique dans l'industrie, le bâtiment ou la santé.
Toute personne souhaitant acquérir les compétences nécessaires afin de concevoir, mettre en place et coordonner des actions permettant d'optimiser les consommations énergétiques de la société dans laquelle elle travaille.

Durée

1 jour

Conditions d'accès

Aucune

Après la formation, vous serez capable de ...

- **Mobiliser** les équipes autour de la Maîtrise De l'Énergie
- **Actionner** facilement les leviers dans le monde de l'entreprise.

Tarifs

Sur devis

Évaluation

Selon exercices de mise en pratique

Programme détaillé

Contexte, enjeux et chiffre clé

Comprendre le contexte et les enjeux selon :

- Changement climatique et épuisement des ressources
- Consommations prévisionnelles sur les 12, 24, 36 prochains mois
- Gains énergétiques atteignables

Les actions organisationnelles et de pilotage

- Définir les critères pour les actions d'amélioration
- Cerner les différents types d'actions : organisationnelles, comportementales, de sensibilisation, de pilotage et de maintenance
- Connaître et comprendre sa consommation

Les missions du référent énergie

- Concevoir, coordonner et mettre en place des actions de MDE
- Suivre et analyser les résultats obtenus
- Impliquer et faire agir l'ensemble des acteurs de l'établissement
- Assurer une veille sur les évolutions dans le domaine de la MDE
- Connaître les acteurs de la MDE
- Appliquer la méthodologie : boucle PDCA

Les IPÉ

Acquérir les bases de connaissances sur les IPÉ :

- Qu'est-ce que les IPÉ ?
- Les IPÉ sur les utilités et sur le process
- Valeur cible et facteurs influents
- Indicateurs financiers

Management de l'énergie : pourquoi et comment communiquer

- Éprouver les arguments du management de l'énergie :

- Économique,
- Productivité,
- Sécurité,
- Environnement,
- Social

- Évaluer les bénéfices de la MDE,

- Communiquer efficacement sur le sujet de l'énergie

