



BUREAU D'ÉTUDES & DE CONSEIL

AD FINE

PROREFEI
La formation des référents
énergie dans l'industrie

PACTE
industrie
Accompagnements et Compétences



DEVENIR RÉFÉRENT ÉNERGIE EN INDUSTRIE

La prégnance des enjeux climatiques amène le secteur industriel à s'engager dans des actions en faveur de la décarbonation et de la transition énergétique. Le dispositif PROREFEI s'inscrit dans le programme PACTE Industrie, qui vise à former et à accompagner les industriels dans leur démarche de décarbonation.

AD FINE propose cette formation de référent énergie en industrie en partenariat avec plusieurs bureaux d'études : Akajoule, INSe, OID Consultants et Smart Montagne.

SESSIONS 2024

MAI

Du 21 au 24 mai
Classe virtuelle

22 et 23 mai
Dijon (21)

JUIN

5 et 6 juin
Grenoble (38)

11 et 12 juin
Saint-Nazaire (44)

12 et 13 juin
Clermont-Ferrand (63)

12 et 13 juin
Alès (30)

12 et 13 juin
Toulouse (31)

Pour plus de
renseignements,
rendez-vous sur notre site

www.adfine.fr/PROREFEI

ou

consultez-nous

contact@adfine.fr

▪ OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Impliquer et faire agir l'ensemble des acteurs de l'entreprise sur les actions de maîtrise de l'énergie ;
- Concevoir, coordonner et mettre en place des actions de maîtrise de l'énergie ;
- Suivre et analyser les résultats obtenus ;
- Assurer une veille sur les évolutions dans le domaine de la maîtrise de l'énergie.

▪ PUBLIC VISÉ

Des salariés des entreprises industrielles en charge de la gestion de l'énergie dans l'industrie ou souhaitant le devenir :

- avec un profil technique : responsable de production, responsable de maintenance, responsable de travaux neufs, ...
- avec un profil management : responsable QSE, responsable HSE, chef d'entreprise, directeur d'usine, ...

▪ PREREQUIS

Aucun

▪ TARIF

3 700€ HT pour l'ensemble du parcours multimodal

Les coûts pédagogiques peuvent faire l'objet d'une subvention par le programme PACTE Industrie, dispositif CEE (Certificats d'Économies d'Énergie) à hauteur de :

- 80% pour les entreprises de moins de 250 salariés en 2024 (puis 70% en 2025) ;
- 40% pour les entreprises d'au moins de 250 salariés en 2024 (puis 0% en 2025).

Uniquement pour les entreprises industrielles (Codes NAF éligibles : Liste sur www.prorefei.fr) – Possibilité de prise en charge par les OPCO.



PROGRAMME DE LA FORMATION

■ **MODULE 1 : MOOC « Les fondamentaux de la maîtrise de l'énergie »**

6h - Méthodes expositive et démonstrative

- Maîtriser les notions de base de l'efficacité énergétique en industrie ;
- Se familiariser ou se perfectionner avec les unités énergétiques ;
- Analyser une facture électrique ;
- Comprendre et identifier les différents systèmes énergétiques ;
- Caractériser les principaux paramètres électriques de son profil utilisateur.

■ **MODULE 2 : Formation en présentiel ou à distance « Piloter une démarche d'optimisation et de transition énergétiques »**

2 jours - Méthodes expositive et participative

- Comprendre son rôle et ses missions en tant que Référent énergie ;
- Structurer sa démarche d'une démarche de performance énergétique ;
- Elaborer un état des lieux des consommations énergétiques ;
- Identifier des axes d'amélioration de la performance énergétique ;
- Elaborer un plan d'actions de préconisations d'économies d'énergie ;
- Mesurer et suivre la performance énergétique de l'entreprise ;
- Sensibiliser à la démarche de performance énergétique et argumenter ;
- S'initier à la veille technologique et règlementaire.

■ **MODULE 3 : L'accompagnement individuel sur site « Mettre en œuvre des actions d'optimisation et de transitions énergétiques »**

2,5 jours (répartis sur plusieurs semaines) - Méthode expérientielle

- Mettre en œuvre et coordonner concrètement, au sein de son entreprise, des actions de maîtrise de l'énergie ;
- Ajuster ses actions de maîtrise de l'énergie, avec l'appui du formateur-coach.

ÉVALUATION ET VALIDATION

■ **MOYENS TECHNIQUES ET PEDAGOGIQUES**

- Cas et exercices pratiques
- Cas fil rouge autour d'un site industriel
- Quizz, Etude de cas

■ **ÉVALUATION**

- QCM à la fin du Module 1 et du Module 2
- Un support de restitution des actions réalisées dans le cadre du coaching à la fin du Module 3

■ **VALIDATION**

- Attestation de fin de formation

LE GROUPEMENT

AD FINE



BUREAU D'ÉTUDES & DE CONSEIL
AD FINE
www.adfine.fr

Akajoule



INSE



INSE
INGÉNIERIE
STRUCTURES
ÉNERGIE

OID Consultants



OID
Consultants
OPTIMISATION ET INNOVATION DURABLES

Smart Montagne



Smart Montagne
www.smartmontagne.fr