

S'informer - S'inscrire



Aude MACHEFER

05 59 82 90 80

aude.machefer@optinergie.fr

Technopole Hélioparc

2, Avenue Pierre Angot – 64053 PAU

Marie-Christine DORST

marie-christine.dorst@ademe.fr

03 87 20 02 94 LORRAINE

Alexandre GOETZ

a.goetz@alsace.cci.fr

03 89 20 21 38 ALSACE



Pour plus d'information, consultez notre site internet :

www.optinergie.fr



Témoignages :

« Mes attentes étaient simples : comprendre tous les enjeux et acteurs d'une démarche « économies d'énergie », appréhender le rôle du Référent Énergie et reprendre des bases, spécifiques à l'industrie. Cette formation a été très bénéfique et en adéquation avec mes attentes. Elle donne, d'une part, une bonne vision des enjeux globaux de l'énergie et des contributeurs principaux et, d'autre part, des réponses techniques et managériales. Elle répond à des problématiques propres aux ingénieurs et à des questions que se posent des responsables aux fonctions plus larges ou éloignées. Elle donne un excellent recul et développe un regard critique sur nos propres actions au quotidien. Je la conseille à ceux concernés par les questions énergétiques mais également à d'autres fonctions qui ont leur rôle à jouer dans ces processus. »

Grégory HAMEL – Ingénieur Énergies Novacarb, Laneuveville-devant-Nancy (54)

Ils ont choisi Optinergie pour former leur référent énergie :



Retrouvez-nous aussi sur



Devenir Référent Énergie en Industrie



FORMATION DEREFEI en partenariat avec l'ADEME

Permettre l'amélioration de la performance énergétique et la mise en place de solutions rapidement rentables



OPTINERGIE société de conseil indépendante dédiée à la Performance Énergétique industrielle et organisme de formation n° 75 64 03942 64





Lionel BARBÉ

Ingénieur énergie
MINES d'Albi

15 ans d'expérience



Alain GANNE

Ingénieur énergie
I.N.S.A. Toulouse

30 ans d'expérience



Programme



Public visé : formation ouverte aux PME/PMI et grands groupes destinée aux personnes en charge de l'énergie dans l'entreprise : chef d'entreprise, directeur d'usine, responsable de production, de maintenance, de travaux neufs, responsable QSE, HSE...

Durée de la formation : 2 ou 3 jours, organisée en deux modules (1 et 2 jours)

Objectif : mettre en place et piloter la Performance Énergétique

Tarif de la formation : 400 € HT par jour / personne (repas compris)



MODULE 1 : les fondamentaux (1 jour)

- Manipuler les unités énergétiques
- Fonctionnement des systèmes énergétiques : froid, ventilation, pompes, production d'air comprimé, de vapeur, d'eau chaude...
- Paramètres électriques : facture, profil, optimisation tarifaire...

MODULE 2 : démarche et méthode (2 jours)

- Structuration de la démarche d'efficacité énergétique
- Rôle du référent énergie
- Bilans énergétiques thermiques et électriques
- Achats d'énergie
- Principales pistes d'amélioration de la performance énergétique
- Piloter des projets d'économie d'énergie
- Mesurer et analyser des indicateurs de performance énergétique
- Argumenter sur la démarche de la performance énergétique
- Assurer une veille sur les évolutions de maîtrise de la demande en énergie
- Construire son plan de préconisation

Co-concepteurs avec l'ADEME et animateurs de la formation DEREFEI

Devenir Référent Énergie en Industrie

3 dates en région GRAND-EST

20, 21 et 22 septembre 2017 à Colmar

8, 9 et 10 novembre 2017 à Colmar

6, 7 et 8 décembre 2017 à Châlons-en-Champagne

Les Missions du Référent Énergie

- Concevoir, coordonner et mettre en place des actions de maîtrise de l'énergie
- 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 maîtrise de l'énergie



Modalités pédagogiques variées : exemples issus de cas industriels réels, travaux en sous-groupes, vidéos, simulation sur internet, jeu de rôles...

