

S'informer - S'inscrire

Lionel BARBÉ, Alain GANNE

05 59 82 90 80

contact@optinergie.fr

Technopole Hélioparc

2, Avenue Pierre Angot – 64053 PAU

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

Marie-Christine THIERY DORST

03 87 20 02 94 – 57 000 METZ

marie-christine.dorst@ademe.fr

Céline SCHEUER

03 26 69 20 96 – 51 000 CHALONS-EN-CHAMPAGNE

celine.scheuer@ademe.fr

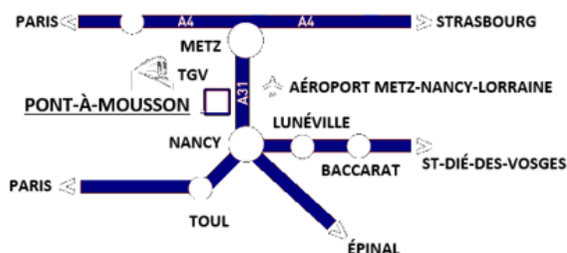
Programme et formulaire d'inscription

Sur simple demande ou à télécharger

<http://www.optinergie.fr/service/formation-derefei-devenir-referent-energie-en-industrie/>



Lieux de la formation



www.optinergie.fr



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

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

Devenir Référent Énergie en Industrie

3 dates en région Grand-EST

Session d'octobre complète
12, 13 et 14 octobre 2016 à Pont-à-Mousson

1, 2 et 3 mars 2017 à Pont-à-Mousson

7, 8 et 9 juin 2017 à Châlons-en-Champagne

- ✓ **Maîtriser le suivi**, l'évaluation des consommations d'énergie et la négociation des contrats d'approvisionnement
- ✓ **Piloter les actions de réduction** des consommations d'énergie en entreprise sur la production de froid et de chaud, la vapeur, la motorisation, l'air comprimé, l'éclairage...
- ✓ **Identifier les dispositifs d'aide** à la réalisation d'investissements d'économie d'énergie et système de management de l'énergie



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



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

Journée 1 « Les fondamentaux » (9h-18h)

- 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...



Journée 2 « Démarche et méthode - 1 » (9h-18h)

- 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

Journée 3 « Démarche et méthode - 2 » (8h30-17h30)

- 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

Tarif de la formation : 1200 € HT les 3 jours / personne (repas compris)