

📄 Cette formation est proposée par l'ADEME

PACTE Industrie : accompagner les industriels sur des études d'opportunités du mix énergétique bas carbone – parcours consultants

Cette formation alterne théorie et pratique et permet de comprendre la méthode et les outils associés à ces études d'opportunités

📈 96% des stagiaires satisfaits par cette formation

Décarbonation de l'industrie

Action de Formation

🏢 Entreprise

🕒 14h

€ 1000€

Présentiel

Code module : CLIMAT66

Mis à jour le : 11/06/2026

À qui s'adresse la formation ?

Le public cible

Merci de consulter la rubrique prérequis avant de vous inscrire !

La formation est réservée aux bureaux d'études et de conseils spécialisés dans l'accompagnement énergétique des industriels, sélectionnés par l'ADEME et l'ATEE dans le cadre du programme PACTE Industrie

Pour les sessions organisées en région, la priorité sera donnée aux participants de la région organisatrice.

Les prérequis

L'inscription est limitée à **2 consultants** maximum par bureau d'étude sélectionné par l'ADEME dans le cadre du programme PACTE Industrie sur la totalité des sessions de formation.

De plus, avant de vous inscrire, il est impératif d'avoir suivi le module de formation de l'ADEME sur [les fondamentaux de la chaleur renouvelable ENERGI12](#)

Enfin, il est exigé de la part des consultants :

- une bonne connaissance du secteur industriel
- une qualification liée aux audits énergie (OPQIBI 1717, AFNOR ou LNE)
- la maîtrise des différents leviers de décarbonation de l'industrie, afin d'apporter une analyse pertinente pour les industriels accompagnés : formation et/ou expériences
- la maîtrise de l'outil Excel

Objectifs

Les objectifs de la formation

À la fin de la formation, les stagiaires seront capables de :

- **Traduire** les enjeux de décarbonation à l'échelle d'un site industriel
- **Présenter** à l'industriel accompagné les étapes de l'étude d'opportunité du mix énergétique bas carbone
- **S'adapter** à la diversité des profils industriels
- **Identifier** et **maîtriser** les différents leviers de décarbonation du mix énergétique, les technologies matures et celles en développement, avec leurs ordres de grandeur économique
- **Déterminer** quels outils utiliser à chaque étape

Programme

Le programme détaillé

- Connaître les éléments dimensionnant pour une mission d'accompagnement
- Comprendre son rôle de conseiller
- Comprendre la méthodologie utilisée dans les études d'opportunités du mix énergétique bas carbone
- Analyse des leviers de décarbonation, des technologies matures et de leur analyse économique
- Comprendre le fonctionnement des outils
- Échanger et partager sur les facteurs de réussites

Durée

14h

Les modalités pédagogiques

Cette formation est proposée en présentiel

Les modalités d'évaluation

Avant la formation

Le participant complète un questionnaire de positionnement sur son niveau de compétences et de connaissances ainsi que sur ses attentes, en termes d'enjeux, de contenus et d'apports.

Pendant la formation

Tout au long de la formation, le formateur évalue la progression de l'apprenant au travers de cas pratiques, de travaux en sous-groupe et de QCM.

A l'issue de la formation

Le formateur valide l'acquisition des connaissances et des compétences du stagiaire.

Le stagiaire complète un questionnaire d'auto-évaluation sur son niveau de compétences acquises.

L'équipe pédagogique

Chef de projet décarbonation de l'industrie ADEME : Julien Jaouen

Chargé de formation ADEME : Mehdi KEROMEN

Référente pédagogique Inddigo : Florence Paulus

Tarif

Pour les entreprises (publiques ou privées) : 1000 €

L'ADEME prend en charge les coûts pédagogiques pour les entreprises disposant de l'Agrément ESUS (Entreprise solidaire d'utilité sociale).

La formation peut faire l'objet d'une prise en charge financière par l'opérateur de compétences (OPCO) auquel est affilié votre entreprise. [L'identifie quel est mon OPCO](#)

Pour consulter la prise en charge des frais de déjeuners, cliquez [ICI](#)

Toute absence non justifiée sera facturée comme précisé dans l'article 4 de nos [conditions générales de vente](#).