



ACCOMPAGNEMENT DES PROJETS DE TRANSITION ENERGETIQUE (étude, investissement et animation) - Février 2024 / <https://agirpoulatransition.ademe.fr>

Attention, toute demande d'aide à l'ADEME doit être déposée par le porteur de projet avant tout commencement de réalisation de l'opération la rendant irréversible : marché signé, commande signée, devis accepté, début des travaux, commencement de l'opération

SOBRIETE ET EFFICACITE ENERGETIQUE


PACTE INDUSTRIE 

2023-2026
Aide à l'ingénierie et formation
Démarche de transition énergétique
associant formations et accompagnements
pacte-industrie
Axel.deyres@ademe.fr

DECARB IND 


Investissement > 3 M€
tCO2e évitées > 1 000 tCO2e/an

Clôture: 07/03/2024
L'AAP vise prioritairement des projets
ambitieux permettant une réduction de la
consommation de combustibles et intrants
fossiles des sites industriels
decarb-ind
Charles.vernier@ademe.fr


DECARB IND+ 

Capex > à 50 millions d'euros
Demande d'aide > à 30 millions d'euros


Clôture: 07/03/2024
décarboner profondément des sites
industriels via l'efficacité énergétique ou
l'électrification.
decarb-ind+
Charles.vernier@ademe.fr

DIAG PERF'IMMO 

Évaluer la performance énergétique des
bâtiments, définir des scénarios chiffrés de
rénovation énergétique, inscrire
l'entreprise dans une trajectoire conforme
au décret tertiaire
diagnostic-perfimm
juliette.douilly@bpifrance.fr


DIAG DECARBON'ACTION 

Réaliser un bilan de gaz à effet de serre
(GES) et définir un plan d'action détaillé
diagnostic-decarbonaction
juliette.douilly@bpifrance.fr

**DETER
DECARBONER LE TERTIAIRE** 

Clôture/ 21/03/2024


Promouvoir la production de chaleur
renouvelable et l'amélioration de
l'efficacité énergétique via le financement
des études de faisabilité et des
investissements
deter-decarboner-tertiaire

DISPOSITIF DES CERTIFICATS D'ECONOMIE D'ENERGIE 

Opération d'économie d'énergie Bâtiment/Agriculture/Industrie/Transports/Réseaux

- Récup chaleur et/ou optimisation compresseur
- Récup chaleur et/ou optimisation groupe froid
- Installation de variateur de vitesse
- LED, presse à injection électrique
- Isolation réseau
- Système de mesurage énergétique
- Freecooling ..

[ADEME CEE](https://ADEME_CEE)

BAISSE LES WATTS 

Un dispositif du Ministère de la Transition
énergétique
Il s'adresse aux entreprises désireuses de
mieux comprendre leur consommation et
de pouvoir engager rapidement de
premières actions d'économies d'énergie.
baisseleswatts.fr

**ACT - « ACCELERATE CLIMATE
TRANSITION »**

Clôture: 19/07/2024

Stratégie de transition bas carbone des
entreprises – opérations collectives
[ACT opérations collectives](https://ACT_operations_collectives)
Colin.fleury@ademe.fr

PRODUCTION D'ENERGIE RENOUVELABLE ET DE RECUPERATION

ETUDE DE FAISABILITE

- Etude de [planification énergétique](#)
- schéma [directeur des réseaux de chaleur](#)
- Etude [Réseaux de chaleur](#)
- Etude des projets [biomasse](#)
- Etude d'installation [solaire thermique](#)
- Etude à la construction d'une installation de [méthanisation](#)
- Etude de faisabilité en [géothermie de surface](#)
- Etude pour l'installation de [récupération de chaleur fatale](#)
- Etude de performance énergétique et [décarbonation de l'industrie](#)

ANIMATION

CONTRAT DE CHALEUR RENOUVELABLE
Financement pour développer les énergies renouvelables
thermiques et de récupérations sur un territoire ou un patrimoine.
Aide à l'investissement et aux études
contrat-chaaleur-renouvelable
Florent.taniere@ademe.fr
Florent.dupuis@ademe.fr

PRODUCTION D'ÉNERGIE RENOUVELABLE ET DE RECUPERATION



INVESTISSEMENT

L'ADEME invite les porteurs de projet à s'inscrire une **démarche de type « EnRChoix »** enrchoix.ademe.fr en privilégiant la **sobriété, la mutualisation des moyens de production et la mobilisation de certaines EnR&R.**

RESEAUX DE CHALEUR

Aide à l'investissement des réseaux de chaleur ou de froid, alimentés par des énergies renouvelables et/ou de récupération. L'aide concerne l'extension, et la création de ces nouvelles installations. Aide calculée sur la base d'une analyse économique ou forfaitaire, selon la puissance de la production.
reseaux-chaleur-froid@ademe.fr
christophe.roger@ademe.fr

BIOMASSE

Opérations éligibles :

- Production minimum de 1 200 MWh/an d'énergie biomasse sortie chaudière, (production < 1 200 MWh/an = Contrat de chaleur renouvelable).
- Secteur industriel et agricole dans le cadre de l'AAP BCIAT (production > 12 000 MWh/an).
production-chaleur-biomasse-bois@ademe.fr
christophe.roger@ademe.fr

GEOOTHERMIE

Opérations éligibles :

- **Géothermie de surface avec pompes à chaleur** sur aquifère superficiel, sur champ de sondes géothermiques, sur géostructures énergétiques, sur échangeurs compacts géothermiques ou sur chaufferies thermoactives ;
- Installations valorisant par pompe à chaleur l'énergie des eaux usées, de l'eau de mer, des eaux de surface ou des eaux thermales ;
- **Géothermie profonde**
[Geothermie@ademe.fr](mailto:geothermie@ademe.fr)
florent.dupuis@ademe.fr

RECUPERATION CHALEUR FATALE

En fonction de conditions techniques :

- Quantité de chaleur récupérée mini de 1GWh/an
- Performances énergétiques et environnementales des installations ;
- Temps de Retour Brut (TRB) du projet supérieur à 24 mois (36 mois en 2025).
- Articulation possible avec dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE).
installations-recuperation-chaleur-fatale@ademe.fr
herminie.defreminville@ademe.fr

SOLAIRE THERMIQUE

Projets de production d'eau chaude collective par la chaleur solaire dans : les logements collectifs, le secteur tertiaire, l'industrie, l'agriculture, les opérations couplées à des réseaux de chaleur
eau-chaude-solaire-thermique@ademe.fr
Installation de pompes à chaleur solaire pour la production d'eau chaude
pompes-a-chaleur-solaire@ademe.fr
Audit et réhabilitation d'installations solaires thermiques collectives
audit-rehabilitation-solaires-thermiques@ademe.fr
Installations de systèmes solaires combinés
systemes-solaires-combines@ademe.fr
florent.taniere@ademe.fr

RENOUVELLEMENT FORESTIER

Soutien financier aux propriétaires forestiers publics et privés pour réaliser des travaux d'amélioration, d'enrichissement ou de renouvellement de leurs peuplements forestiers
Clôture le 31/05/2024
renouvellement-forestier@ademe.fr
adrien.decourcelles@ademe.fr

EQUIPEMENT POUR L'APPROVISIONNEMENT DE CHAUFFERIES BOIS

financement des équipements permettant la préparation et le stockage des combustibles de chaufferies bois et le séchage du bois bûche à destination du chauffage domestique.
equipements-approvisionnement-bois@ademe.fr
christophe.roger@ademe.fr

ACTUALITES DU MOIS

ELUS LOCAUX: UN MANDAT POUR AGIR
REJOIGNEZ LE RÉSEAU DES ÉLUS ET DEVENEZ ACTEUR DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET ÉNERGÉTIQUE

[ELUS-MANDAT-AGIR](mailto:elus-mandat-agir@ademe.fr)

AVIS DE L'ADEME: LE BOIS ENERGIE

[Bois Energie](mailto:bois-energie@ademe.fr)

JOURNEE DE SENSIBILISATION GEOOTHERMIE PROFONDE

22 ET 23 FÉVRIER 2024 POLYTECH LILLE
CONFÉRENCES ET VISITES DE SITES
[JOURNÉE GÉOTHERMIE PROFONDE](mailto:journee-geothermie-profonde@ademe.fr)

- **Démarche bas carbone** : base de données de facteurs d'émission et exercices de comptabilité carbone
- **Plans de Transition Sectoriel** : outil d'accompagnement à la transition de l'industrie écono-intensive
- **Sobriété des Entreprises** : leviers d'actions vers une démarche de sobriété énergétique
- **Plateforme transition écologique des entreprises** : accompagnement et financement des opérateurs publics
- ADEME Formation gratuite: [Les Fondamentaux de la chaleur renouvelable](mailto:fondamentaux-de-la-chaleur-renouvelable@ademe.fr)