

ACTIVITÉS

RÉSEAUX DE CHALEUR ET DE FROID



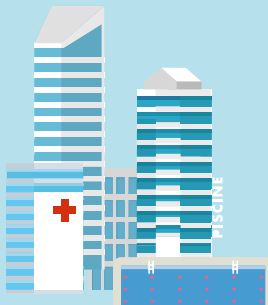
+ de 330
RÉSEAUX, 2 700 km

SERVICES ÉNERGÉTIQUES AUX INDUSTRIELS



+ de 2 300
SITES INDUSTRIELS

SERVICES ÉNERGÉTIQUES AUX BÂTIMENTS

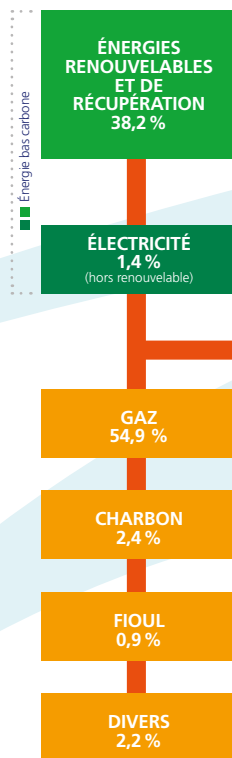


+ de 2 M
DE LOGEMENTS CHAUFFÉS

+ de 3 400
ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ,
409 000 LITS

+ de 19 900
ÉTABLISSEMENTS TERTIAIRES
ET COMMERCIAUX

MIX ÉNERGÉTIQUE DE DALKIA



NOTRE MÉTIER

Répondre aux défis de la transition énergétique pour nos clients

40,5 TWh
ÉNERGIES
ENTRANTES

Dalkia apporte des solutions énergétiques avec pour objectifs de maîtriser les consommations, garantir la performance énergétique, valoriser les ressources locales et renouvelables.

CHALEUR / FROID
27,1 TWh

PRODUITS
ET SERVICES
VENDUS

ÉLECTRICITÉ
4,1 TWh

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES
6,3 TWh
d'économies
d'énergie réalisées

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES
4,2 Mt
de CO₂ économisées soit l'équivalent
de plus de 2 M de voitures retirées de
la circulation (120 g/km, 15 000 km/an)



CHIFFRE D'AFFAIRES

€ 4,2 Md€

COLLABORATEURS

16 000



RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE DE L'ENTREPRISE Principaux indicateurs

4,2 Mt de CO₂ économisées

38,2 % d'énergies renouvelables et de récupération dans le mix énergétique

2 190 recrutements

639 alternants

≈ 50 500* emplois directs, indirects et induits**

100 %* de contrats-cadres fournisseurs disposant d'une clause de développement durable

* Dalkia en France
** en France en 2017

Périmètre des données financières et sociales : Groupe Dalkia.
Périmètre des données d'activité et des données environnementales : Capula, CRAM, Dalkia en France, Dalkia Biogaz, Dalkia Froid Solutions, Dalkia Smart Building, Dalkia Air Solutions, Dalkia Wastenergy, EDF Energy Services, Fenice Rus, Groom Energy Solutions, Inviron, Imtech, Matex Controls, Zec Katowice.

IMPLANTATIONS



FRANCE
7 RÉGIONS
1 / Nord-Ouest 2 / Île-de-France
3 / Centre-Est 4 / Est 5 / Sud-Ouest
6 / Centre-Ouest 7 / Méditerranée

FILIALES DE SPÉCIALITÉ EN FRANCE

AsterIoT, filiale de CRAM
Optimisation énergétique des bâtiments (objets connectés)

CRAM
Services énergétiques au bâtiment

Dalkia Wastenergy
Valorisation des déchets énergétiques

Dalkia Air Solutions
Production d'air comprimé, azote et air respirable

Dalkia Biogaz
Valorisation du biogaz

Dalkia Froid Solutions
Froid industriel et commercial

Dalkia Smart Building
Conception et réalisation de solutions d'efficacité énergétique

FILIALES INTERNATIONALES

CANADA
DALKIA WASTENERGY

ÉTATS-UNIS
GROOM ENERGY SOLUTIONS
AEGIS ENERGY SERVICES

RUSSIE
DALKIA

ROYAUME-UNI
DALKIA WASTENERGY
IMTECH

POLOGNE
ZEC KATOWICE
MATEX CONTROLS

IRLANDE
IMTECH (SUIR)

CERTIFICATIONS ET LABELS

Sécurité : OHSAS 18001
Qualité : ISO 9001
Environnement : ISO 14001

Management de l'énergie : ISO 50001
Label diversité

Retrouvez nous sur **dalkia.fr**
et **emag.dalkia.fr**, ainsi que sur nos réseaux sociaux

L'énergie est notre avenir, économisons-la !

Données au 31 décembre 2018

Dalkia - Mai 2019. Crédits : Shutterstock

