

La transition énergétique au service des territoires

Construire ensemble
une ville durable
accessible à tous



Compagnie de Chauffage

Une ambition collective dans un monde en transition

La Compagnie de Chauffage (CCIAG), Société d'Économie Mixte créée en 1960, accompagne Grenoble-Alpes Métropole dans la transition énergétique du territoire. Elle gère le réseau de Chauffage Urbain principal de la métropole grenobloise à travers un contrat de délégation de service public ainsi que l'Usine d'Incinération et de Valorisation Énergétique Athanor de Grenoble-Alpes Métropole. L'entreprise s'engage également dans cette transition énergétique via de l'ingénierie, du conseil et des services associés en efficacité énergétique.

Des initiatives locales pour répondre aux enjeux nationaux

Des solutions pour répondre aux défis de transformation énergétique

UN CŒUR DE MÉTIER : LA CHALEUR RENOUVELABLE

Réseau de Chauffage Urbain de Grenoble-Alpes Métropole, réseaux de chaleur autonomes



UN SAVOIR-FAIRE DANS LA VALORISATION ÉNERGÉTIQUE DES RESSOURCES LOCALES

Incinération et valorisation des déchets, chaleur fatale industrielle



DES COMPÉTENCES POUR OPTIMISER LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS ET ÉQUIPEMENTS

Contrat de performance énergétique



UN ACCOMPAGNEMENT DES COMMUNES DU TERRITOIRE AVEC DES SOLUTIONS DÉDIÉES

Assistance et conseil, projets d'urbanisme et éco-quartiers, financement de travaux par les CEE



Nos clients, acteurs de cette transformation

La Compagnie de Chauffage fournit de la chaleur à ses clients (bailleurs sociaux, copropriétés, etc.) et habitants, pour leurs besoins en chauffage, et en eau chaude sanitaire, qu'il s'agisse de bâtiments résidentiels ou tertiaires, publics ou privés. L'entreprise apporte également des solutions énergétiques pour valoriser les ressources locales et renouvelables, maîtriser les consommations et garantir la performance énergétique des bâtiments.

À VOS CÔTÉS POUR...



COLLECTIVITÉS

Construire un projet énergétique territorial en tenant compte des spécificités locales



HABITAT

Réconcilier définitivement confort, économies d'énergie et énergies renouvelables



INDUSTRIE

Détecter les opportunités énergétiques et répondre au défi de la compétitivité verte



SANTÉ

Raccorder les établissements de santé à un réseau de chaleur et les accompagner dans la maîtrise de leurs consommations d'énergie

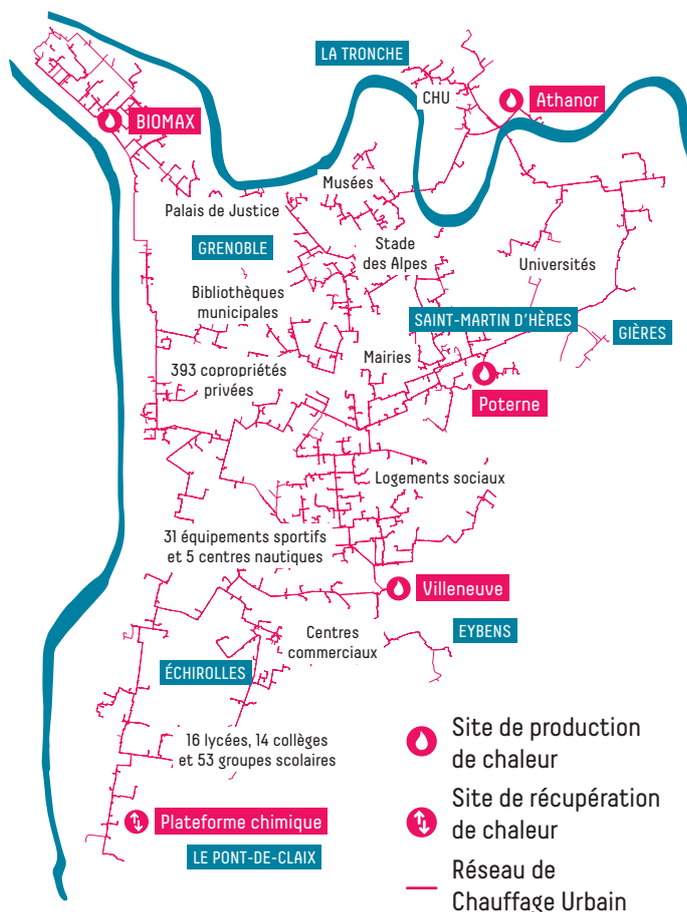


TERTIAIRE

Entreprendre la rénovation thermique des parcs immobiliers tertiaires

Réseaux de chaleur et de froid

Le réseau de chaleur métropolitain propose un mix énergétique toujours plus vert, composé à 80 % d'énergies renouvelables et de récupération, pour alimenter les bâtiments publics comme privés du territoire.



2^e RÉSEAU DE CHAUFFAGE URBAIN
en France grâce à un réseau de près de 180 km

735 GWh
de chaleur livrés
aux clients

100 000
ÉQUIVALENTS-LOGEMENTS
raccordés sur le territoire de
Grenoble-Alpes Métropole

7 COMMUNES DESSERVIES

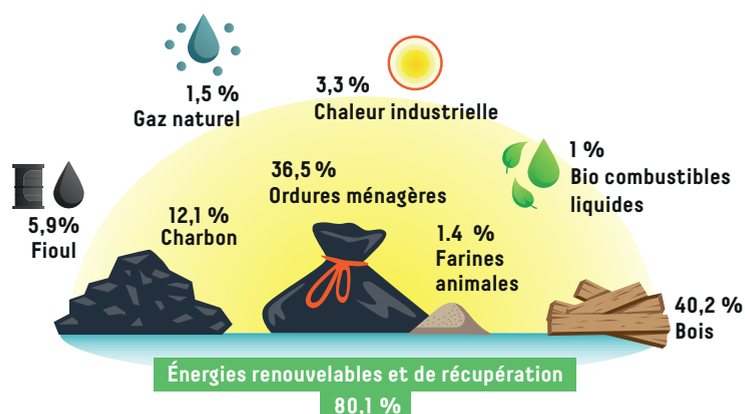
5 SITES
de production
de chaleur dont :

2 SITES de cogénération
1 SITE de valorisation
énergétique des déchets



Des sources d'énergies locales et renouvelables

La Compagnie de Chauffage se mobilise aux côtés des collectivités pour accompagner la construction de stratégies locales exploitant les ressources territoriales disponibles, en partenariat avec des acteurs publics ou privés locaux. Grâce à son bouquet énergétique favorisant les énergies locales, renouvelables et de récupération, le réseau de chaleur améliore la qualité de l'air respiré par les habitants du territoire. Ainsi, la Compagnie de Chauffage, acteur privilégié du plan Air Energie Climat de Grenoble-Alpes Métropole, contribue aux objectifs de transition énergétique et d'aménagement durable du territoire.



80% d'ENR&R
dans le mix énergétique

UNE QUALITÉ DE L'AIR PRÉSERVÉE GRÂCE AU CHAUFFAGE URBAIN

Une énergie 4 fois moins polluante que le gaz :

- Emissions de CO₂ Chauffage Urbain : 0,058kg/kWh
- Emissions de CO₂ Gaz : 0,205kg/kWh

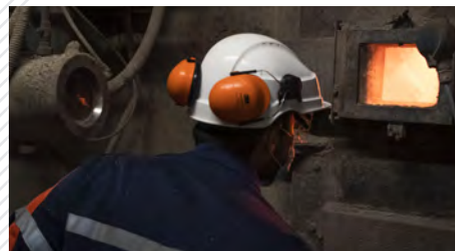
À l'horizon 2026, **85 % d'énergies renouvelables et de récupération** alimenteront le réseau de chaleur, des ambitions largement supérieures aux objectifs de 77 % fixés par l'ADEME pour 2033.

La Compagnie de Chauffage, un des premiers partenaires du Plan Air Energie Climat Métropolitain.

Valorisation énergétique des ressources locales

INCINÉRATION ET VALORISATION DES DÉCHETS

En complément des énergies renouvelables, la Compagnie de Chauffage maîtrise les technologies telles que la combustion des déchets ou la valorisation de chaleur industrielle nécessaires au développement des énergies de récupération. L'Unité d'Incinération et de Valorisation Énergétique d'Athador qui à La Tronche valorise les déchets ménagers en électricité et en énergie thermique représente plus d'un tiers de l'énergie produite par le réseau de chaleur.



VALORISATION DE LA CHALEUR INDUSTRIELLE

La chaleur fatale générée lors du fonctionnement d'un procédé industriel est récupérée et recyclée sur place (chauffage des locaux, etc.), puis réinjectée dans un réseau de chauffage urbain.

La valorisation de la chaleur fatale peut répondre à un besoin en chaleur d'un bassin de population, limiter les émissions de Gaz à Effet de Serre et contribuer ainsi à la lutte contre le réchauffement climatique.

Services en efficacité énergétique

Les services en efficacité énergétique proposés par la Compagnie de Chauffage permettent d'accompagner les clients de l'entreprise dans la maintenance de leurs installations et dans la gestion optimale du confort thermiques des usagers dans leurs bâtiments.

La Compagnie de Chauffage propose une offre de services adaptée à l'évolution technologique des solutions disponibles et au contexte de chaque client : entretien des bâtiments, maîtrise des coûts, engagement environnemental.

**S'engager pour
la réduction
de la consommation
énergétique
des bâtiments**

Innovation et accompagnement des projets de transformation

INVENTER L'ÉNERGIE DE DEMAIN

L'innovation a depuis toujours occupé au sein de la Compagnie de Chauffage une place prépondérante dans le développement de l'entreprise et la mise en place de solutions d'avenir pour soutenir les projets de territoires. La stratégie d'innovation de la Compagnie de Chauffage répond à trois objectifs majeurs :

- efficacité énergétique
- efficacité environnementale
- efficacité économique

DES SOLUTIONS FIABLES DE LA CONCEPTION À L'EXPLOITATION

Notre expertise autour des enjeux énergétiques des territoires permet de piloter la maîtrise d'ouvrage de programmes de construction de nouveaux outils de production de grande envergure comme de projets de chaufferies autonomes.



+ DE
60 ANS
D'EXPÉRIENCE



5 SITES
DE PRODUCTION POUR
ALIMENTER 7 COMMUNES



215
SALARIÉS



**RÉSEAU DE CHALEUR
DE FRANCE** AVEC PRÈS
DE 180 KM DE RÉSEAU



105 MILLIONS D'EUROS
DE CHIFFRE D'AFFAIRES
EN 2021-2022

8
COMBUSTIBLES
DIFFÉRENTS
DANS LE MIX ÉNERGÉTIQUE



80,1 %
D'ENR&R



1 % Bio
combustibles liquides



1,5 % Gaz naturel



1,4 %
Farines animales



12,1 % Charbon



5,9 % Fioul



36,5 % Ordures
ménagères



3,3 % Chaleur
industrielle



40,2 % Bois

95 %

DE CLIENTS
SATISFAITS
Enquête satisfaction
2021-2022



**25 % DE PART
DE MARCHÉ**
sur les bâtiments tertiaires
et équipements



**30 % DE PART
DE MARCHÉ**
pour les logements sur
les territoires desservis

Données 2021-2022



Compagnie de Chauffage

25 Avenue de Constantine
CS 72606 - 38036 Grenoble Cedex 2
www.compagniedechauffage.fr

