

DOSSIER DE PRESSE  
19 mars 2018

## 1998 – 2018 : Coriance a 20 ans

*« Notre contribution à la transition énergétique :  
Plus de 80 % d'énergies vertueuses  
dans nos réseaux de chaleur »*



[www.groupe-coriance.fr](http://www.groupe-coriance.fr)

«

En 1998, Coriance voyait le jour. Vingt ans plus tard, nous pouvons être collectivement fiers du chemin parcouru.

Cet anniversaire, c'est celui de toutes celles et de tous ceux qui se sont mobilisés ces vingt dernières années en plaçant leurs compétences et leur énergie au service de Coriance.

Cet anniversaire, c'est aussi l'opportunité de mesurer la capacité de notre entreprise à faire preuve d'anticipation, d'audace et de porter son regard loin.

Dès sa création, Coriance a fait le choix des énergies d'avenir, des énergies renouvelables.

Aujourd'hui, grâce à la confiance et à l'engagement des collectivités, nos réseaux de chaleur et de froid urbains sont alimentés à plus de 80 % par des énergies vertueuses. Coriance présente ainsi le panier énergétique le plus vert de la profession.

Les réalisations, qui ont jalonné notre parcours, nous ont permis d'acquérir un savoir-faire unique et de nous concentrer pleinement au développement de réseaux de chaleur vertueux.

A l'heure du débat public sur la programmation pluriannuelle de l'énergie et dans un contexte de consolidation du cadre législatif national et européen, Coriance confirme son engagement pour accompagner la transition énergétique des territoires. »

»

**Yves LEDERER,**  
**Président du Groupe Coriance**



## L'ALTERNATIVE EN SERVICES ÉNERGÉTIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX

Fort de ses 20 ans d'expérience, Coriance est devenu un acteur global incontournable du secteur énergétique. Ses offres diversifiées et son savoir-faire lui permettent de concevoir, exploiter, optimiser mais aussi de faire progresser des **réseaux de chaleur ou de froid** de la production jusqu'à ses clients.

L'entreprise apporte un véritable savoir-faire dans l'achat d'énergie, la conception, le financement, la construction, la modernisation et l'exploitation des installations de génie climatique.

Capable d'exploiter toutes les énergies du territoire et présentant le mix énergétique le plus vert de la profession, Coriance accompagne ses clients dans leurs projets en leur offrant une véritable alternative aux acteurs traditionnels du marché.

## CORIANCE EN CHIFFRES

210 millions d'euros de chiffre d'affaires

+ de 50 millions d'euros d'investissements annuels

30 réseaux de chaleur et de froid en France

179 000 équivalents-logements desservis

Plus d'1 millier d'installations techniques gérées

1 100 MW de puissance thermique gérée

135 MW de puissance électrique installée en cogénération

275 km de réseau

Plus de 80% de la chaleur produite à partir de sources d'énergies vertueuses

Plus de 240 000 tonnes de CO2 évitées chaque année

---

### Contact presse

Audrey Sarrasin

Chargée des relations presse

01 49 14 58 84 / 06 80 14 21 51

audrey.sarrasin@groupe-coriance.fr

## 1998 - 2018

### Coriance, une histoire de croissance

A la suite des chocs pétroliers, les années 1980 ont été marquées par la création de nombreux réseaux géothermiques situés essentiellement en Ile-de-France.

C'est ainsi, qu'en **1998**, Coriance a démarré son activité avec les géothermies de Meaux, Fresnes et Chelles. A cette époque, Coriance est une filiale de Gaz de France et trois collaborateurs composent l'équipe.

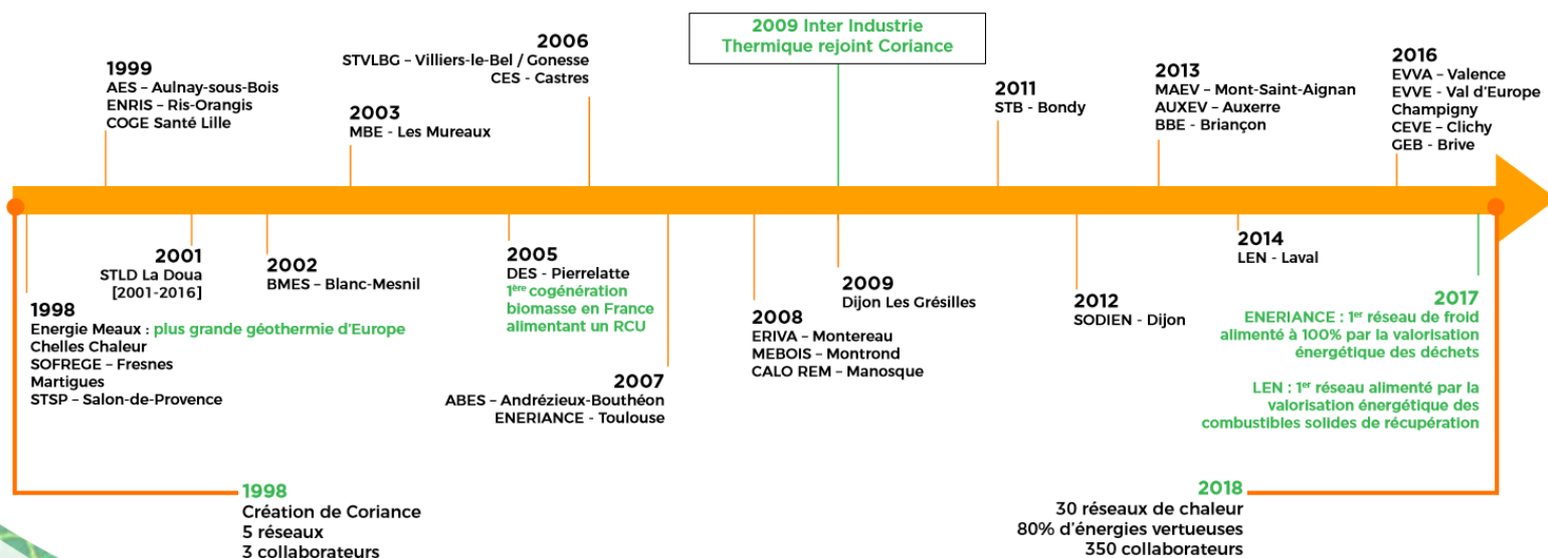
En **2006**, lors de la fusion des deux groupes énergétiques Gaz de France et Suez, la Commission européenne demande, pour garantir l'existence d'un marché concurrentiel, que Coriance soit cédé. En **2008**, un groupe italien fait alors l'acquisition de Coriance. Celui-ci procédera quatre années plus tard à sa mise en vente et (**2012**) Coriance sera alors repris par ses managers, adossés à un fonds d'investissement.

En **2009**, Inter Industrie Thermique, entreprise spécialisée dans la maintenance d'installations de chauffage et de climatisation, rejoint Coriance ce qui permet au groupe de développer un deuxième métier, celui des services énergétiques.

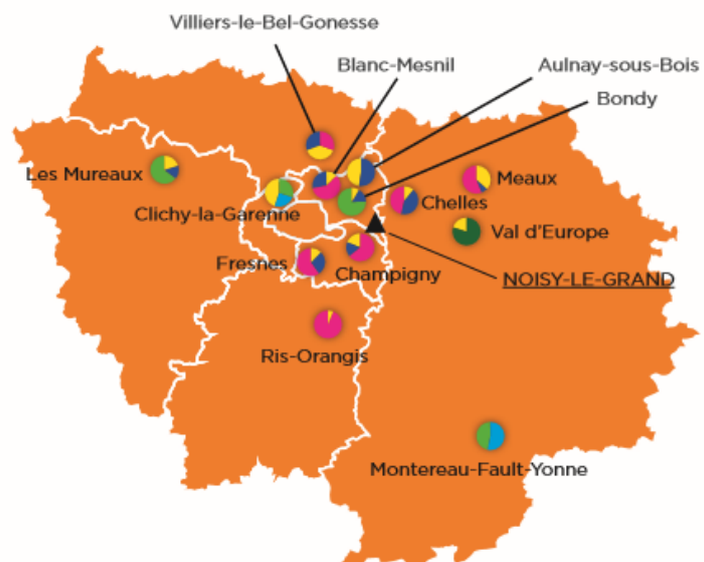
Depuis juillet **2016**, la société First State Investments (FSI) est l'actionnaire principal de Coriance. Son ambition est de soutenir le développement du Groupe dans les deux secteurs des réseaux de chaleur et de froid urbains et des services énergétiques, en privilégiant systématiquement les énergies renouvelables. FSI est depuis 2007, signataire des Principes pour l'Investissement Responsable des Nations-Unies et s'efforce d'améliorer en continu ses pratiques dans le respect des critères Environnementaux, Sociaux et de Gouvernance en les intégrant à son activité et à ses processus d'investissement.

La croissance de l'activité de Coriance, régulière depuis sa création, est soutenue à la fois par des développements et par des créations de réseaux de chaleur et de froid.

**Aujourd'hui**, 20 ans après sa création, Coriance est le spécialiste des réseaux de chaleur et de froid alimentés par des énergies vertueuses, son cœur de métier.



# IMPLANTATION DES RESEAUX



— Limites des Délégations Régionales

▲ Siège social

— Sièges Délégations Régionales

## Solutions énergétiques

- Biomasse
- Géothermie
- Récupération sur traitement des déchets
- Cogénération
- Gaz
- EnR&R

## CORIANCE, UNE ENTREPRISE A TAILLE HUMAINE

*Une réalisation commune, un succès collectif*

Coriance compte plus de **350 salariés** répartis entre le siège et ses filiales. Composé à l'origine de trois personnes, Coriance voit aujourd'hui ses effectifs augmenter régulièrement de 15% par an. L'organisation décentralisée de Coriance lui permet de s'adapter facilement à ses clients et à leurs besoins.

La croissance accrue de Coriance est due à l'implication constante de ses équipes et à la mise en œuvre concrète des valeurs définies par les salariés.

En 2013, l'ensemble des collaborateurs de Coriance a élaboré et adopté une charte énonçant les **quatre valeurs identitaires** de l'entreprise :

### ESPRIT D'ÉQUIPE

L'esprit d'équipe, c'est la conscience d'appartenir à un même groupe qui partage une ambition commune. Engagés, responsables et solidaires, nous avançons collectivement dans la même direction. Au fil des années, l'équipe de Coriance s'est considérablement étoffée et diversifiée. Coriance voit ses effectifs augmenter de 15% par an.

### SERVICE

La satisfaction de nos clients et délégués est au cœur de nos préoccupations. Notre priorité est d'assurer le confort de nos clients en garantissant un service de qualité, fiable et efficace.

### EXIGENCE

Les ambitions des collaborateurs de Coriance s'appuient sur un niveau d'exigence élevé. Cette exigence nous guide au quotidien. Dans un objectif d'amélioration continue, nous souhaitons développer notre professionnalisme et toujours accroître nos performances.

### ADAPTABILITÉ

Essentielle dans une société à croissance rapide, nous la cultivons pour rester réactifs et flexibles face aux évolutions de notre environnement.

## Quadruple certification

*Des activités et des sites certifiés*

Les engagements de Coriance pour un service de qualité, respectant l'homme et l'environnement, se traduisent par une démarche d'obtention de qualifications professionnelles et de certifications.

Ainsi, les services du siège et les principaux sites d'exploitation ont la quadruple certification.

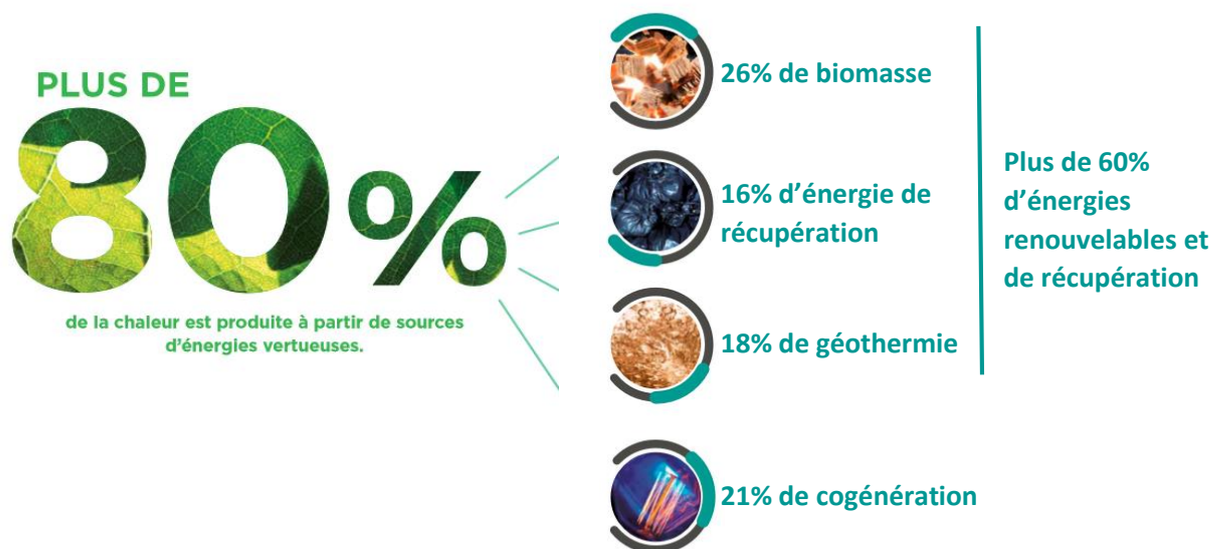
- **ISO 50001** Management de l'énergie.
- **ISO 9001** Management de la qualité.
- **ISO 14001** Management de l'environnement.
- **OHSAS 18001** Management de la santé et de la sécurité au travail.

## CORIANCE, AU CŒUR DE LA TRANSITION ENERGETIQUE

*Plus de 80 % de la chaleur produite à partir de sources d'énergies vertueuses*

Coriance dispose d'une expertise avérée dans le domaine des énergies renouvelables et de récupération – EnR&R – qui alimentent à plus de 60 % ses réseaux : biomasse, géothermie et énergie de récupération.

Avec **des réseaux de chaleur urbains alimentés à 80% par des énergies vertueuses** (EnR&R + Cogénération), Coriance présente le panier énergétique le plus vert de la profession.



Dès sa création, en 1998, Coriance s'est résolument lancé dans la promotion des énergies renouvelables avec la géothermie (1998 géothermies de Meaux, Fresnes et Chelles), puis avec la biomasse (2008 Montereau et 2011 Bondy).

Coriance est un des leaders en tant que délégataire de réseaux de chauffage urbains alimentés par la **géothermie**. En effet, avec 27 puits géothermiques, sur 7 villes de la grande région parisienne, Coriance gère 1/3 des puits situés en Ile-de-France. Ils alimentent au total 40 000 équivalents-logements. Entre 2013 et 2017, Coriance a suivi les forages de 10 puits, pour un investissement cumulé de 71 M€.

Avec en France 15 réseaux utilisant de la **biomasse** comme énergie principale et alimentant un réseau de chaleur urbain, Coriance est un acteur incontournable de la filière bois énergie. Dans ces chaufferies, le bois provient en très grande partie d'un rayon maximum de 100 km. 240 000 tonnes de bois énergie sont consommées par an.

Deux particularités :

- une centrale de cogénération biomasse située à Pierrelatte,
- une centrale biomasse produisant de la vapeur qui chemine en haute pression dans les canalisations (Clichy-la-Garenne).



**Pierrelatte**  
Centrale de cogénération biomasse

Dans le but de favoriser l'**économie circulaire des déchets** et de valoriser cette énergie locale, Coriance développe des réseaux alimentés par la combustion de déchets. Cinq réseaux Coriance sont alimentés par de l'énergie de récupération.

## CORIANCE ET L'INNOVATION

### *Des réseaux de chaleur innovants pour développer des énergies locales*

20 ans après sa création, Coriance montre qu'il est encore possible d'innover en matière de réseaux de chaleur et de froid urbains pour optimiser les infrastructures et favoriser l'économie circulaire.

En 2017, Coriance a inauguré les réseaux de chaleur innovants de Laval et de Toulouse.

À **Laval**, le **1er réseau de chaleur en France alimenté par la valorisation énergétique des combustibles solides de récupération** (ou CSR) a été inauguré en octobre 2017 par Coriance et la Ville de Laval. Le réseau auparavant alimenté par le gaz est aujourd'hui alimenté à plus de 80 % par des énergies de récupération. D'importants travaux ont été réalisés pour permettre d'alimenter le réseau par cette nouvelle énergie mais aussi pour interconnecter les deux réseaux historiques de la ville.

À **Toulouse**, le **1er réseau de froid alimenté à 100% par la valorisation énergétique des déchets** a été inauguré par Coriance et Toulouse Métropole en septembre 2017. Il dessert le quartier en développement de La Cartoucherie. Pour passer de la chaleur au froid, des technologies d'absorption sont utilisées pour produire en sous-station de l'eau glacée.

Afin de toujours proposer les solutions les plus pertinentes et adaptées aux territoires, Coriance réalise une veille constante sur les **innovations**.



#### **Laval**

Réseau de chaleur alimenté par la valorisation énergétique des CSR



#### **Toulouse**

Réseau de froid alimenté par la valorisation énergétique des déchets

## DES CHANTIERS DE GRANDE ENVERGURE DANS LES TUYAUX

### Création et développement de réseaux de chaleur

Focus sur quelques chantiers en cours :

#### - Brive

Les travaux de création du réseau de chaleur ont débuté le 12 février 2018 et s'échelonneront jusqu'au printemps 2019. Pendant cette période, 24 km de canalisations enterrées seront posées. La construction de la chaufferie centrale débutera en mars 2018.



#### Brive

Création de 24 km de canalisations

#### - Villiers-le-Bel / Gonesse

Après le forage de la géothermie qui s'est déroulé en novembre 2017, l'aménagement du site est en cours.



#### Villiers-le-Bel / Gonesse

Forage de la géothermie

#### - Dijon

Développement du réseau de chaleur existant avec notamment le raccordement de la Cité Internationale de la Gastronomie et du Vin au réseau de chaleur. Plus de 900 mètres de canalisations enterrées seront positionnées pour distribuer la chaleur jusqu'aux 7 nouvelles sous-stations qui seront créées.

#### - Auxerre

Développement du réseau de chaleur existant avec notamment le raccordement du quartier St Siméon : Environ 1 500 logements et 2 km de nouvelles canalisations.

#### - Bondy

Les travaux de raccordement de la ZAC Rives de l'Ourcq au réseau de chaleur s'échelonneront de 2018 à 2027 et nécessiteront la pose de 2,4 km de nouvelles canalisations.

#### - Valence

Pour préparer le passage aux énergies renouvelables, le réseau a été passé en basse température (< 105°C) et basse pression au cours de l'été 2017. Actuellement, de nouveaux abonnés se raccordent comme : le bâtiment de l'Institut Régional de Formation Sanitaire et Sociale (IRFSS) d'Auvergne-Rhône-Alpes ou encore le centre administratif et culturel Jacques Brel.



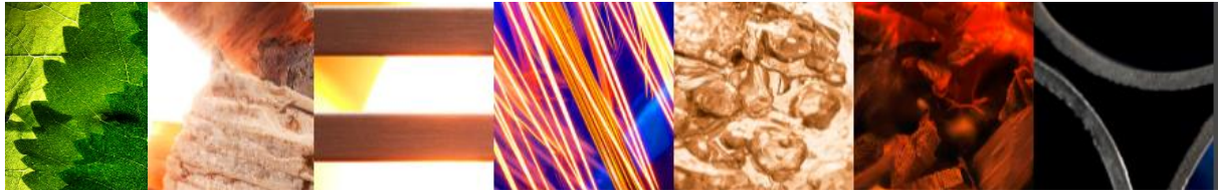
#### Valence

Passage du réseau en basse pression, basse température

## UNE NOUVELLE IDENTITE VISUELLE

*Une image en adéquation avec la dynamique du groupe*

Depuis 2017, Coriance fait évoluer son identité visuelle. Cette refonte a commencé par la modernisation de son logo. Pour confirmer son positionnement d'**ALTERNATIVE** et faire la différence, Coriance a réalisé une immersion dans la matière permettant la création de visuels représentatifs des activités du Groupe.



Cette nouvelle identité graphique est en adéquation avec la dynamique actuelle du groupe et marque une nouvelle étape dans son histoire. Une image essentiellement verte qui affirme la position du Groupe Coriance en tant que leader des réseaux de chaleur et de froid alimentés par des énergies vertueuses.

Cette nouvelle identité visuelle a été accompagnée par une vidéo et une plaquette institutionnelle présentant les activités du groupe. Un nouveau site Internet est également disponible : [www.groupe-coriance.fr](http://www.groupe-coriance.fr). Son contenu a été amélioré, la navigation est plus intuitive et le site s'adapte désormais automatiquement à tous les supports numériques (ordinateurs, tablettes, smartphones).

Les outils destinés à l'information des réseaux de chaleur ont également été modernisés.

De nouveaux schémas et infographies pour présenter le fonctionnement d'un réseau de chaleur et des installations de production de la chaleur seront prochainement disponibles. Ces visuels seront utilisés sur les sites internet et dans les différents supports de communication du groupe.





## **CORIANCE, MEMBRE DE REFOREST'ACTION**

En 2018, Coriance participe à la plantation de 2 000 arbres, notamment différentes sortes d'arbres fruitiers et des chênes, sur une terre agricole située à La Bégude-de-Mazenc, dans la Drôme. Ce projet mené en partenariat avec Reforest'Action doit permettre de rétablir des haies bocagères et d'abriter une faune aquatique dans un département réputé pour son agriculture intensive.

En 2017, le premier Bois de Coriance se situait dans le Bois de la Celle les Bordes, enclavé dans le massif de Rambouillet, où plus de 1 800 arbres ont été plantés.

Les arbres plantés avec Reforest'Action sont référencés au sein du programme « Plantons pour la Planète » initié par les Nations-Unies.

[www.reforestaction.com/boisdecoriance](http://www.reforestaction.com/boisdecoriance)



[www.groupe-coriance.fr](http://www.groupe-coriance.fr)