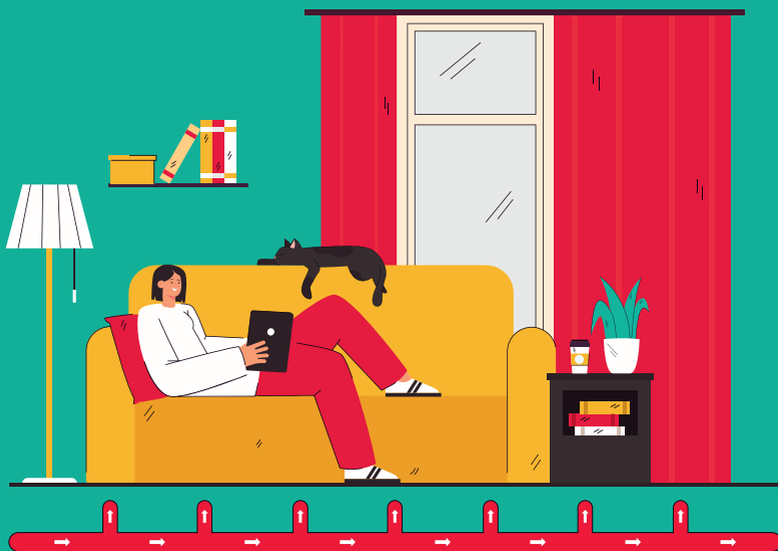


CRÉATION
DU RÉSEAU

DE CHAUFFAGE

URBAIN SUD-OUEST

LYONNAIS



Chauffage
urbain

MÉTROPOLE

GRAND

LYON

Sud-Ouest Lyonnais par  Coriance

chauffageurbain.sudouestlyonnais.grandlyon.com

Les objectifs de la Métropole de Lyon

Les réseaux de chaleur urbains, vecteurs d'énergies locales et renouvelables, constituent un pilier incontournable de la politique de transition énergétique de la Métropole de Lyon. C'est pourquoi la Métropole poursuit leur développement en créant son neuvième réseau de chaleur. Il alimentera les communes de la Mulatière, Oullins-Pierre-Bénite et Saint-Genis-Laval en chauffage et eau chaude sanitaire.



Le réseau de chauffage urbain Sud-Ouest Lyonnais

La Métropole de Lyon a confié à Coriance, dans le cadre d'une Délégation de Service Public, l'exploitation du réseau de chauffage urbain Sud-Ouest Lyonnais.

À terme, un **réseau de 38 km** alimentera l'équivalent de **14 500 logements** répartis sur les trois communes.

Le réseau distribuera une chaleur produite **localement** et à **100% par des énergies renouvelables et de récupération (EnR&R)** :

➤ **La chaleur fatale** : lors du fonctionnement de certains procédés de fabrication industriels, une proportion parfois importante de chaleur est indirectement produite et rejetée. On parle alors de « chaleur fatale ». Cette chaleur peut souvent

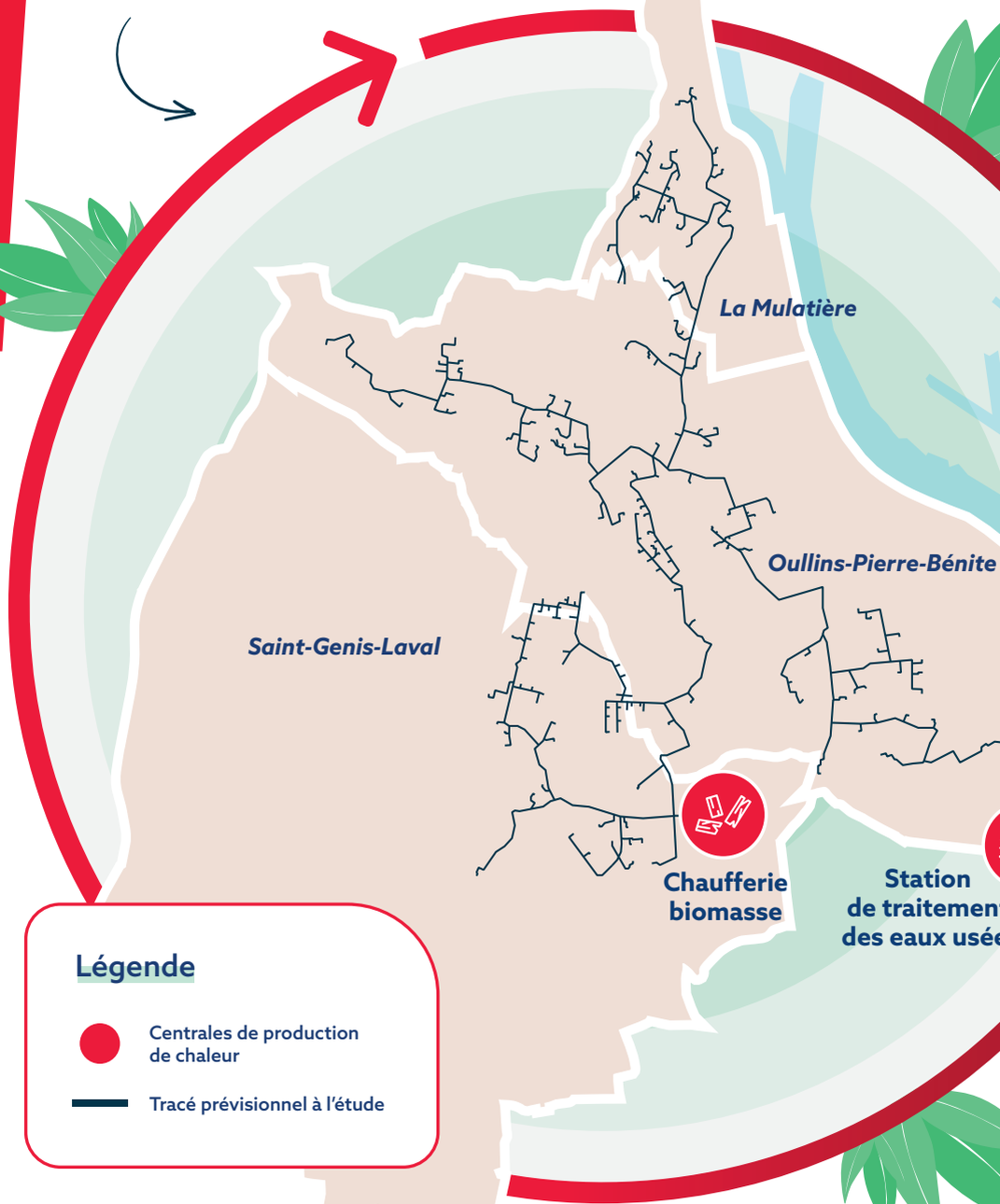
être récupérée et devenir une source d'économies d'énergie non négligeable. La chaleur fatale produite à la station de traitement des eaux usées sera récupérée pour alimenter le réseau.

➤ **La biomasse** : la biomasse est composée de bois issus de résidus provenant de l'entretien des forêts, des travaux paysagers et des bois en fin de vie de l'industrie.

En évitant chaque année les émissions de 23 000 tonnes de CO₂, le réseau deviendra un véritable atout pour accélérer la transition énergétique du territoire.

Au-delà des bénéfices environnementaux, le réseau permettra aux habitants de disposer d'un prix de la chaleur compétitif et stable sur le long terme (décorrélé du prix des énergies fossiles).

Le réseau en image



Saint-Genis-Laval

La Mulatière

Oullins-Pierre-Bénite

**Chaufferie
biomasse**

**Station
de traitement
des eaux usées**



Qu'est-ce qu'un réseau de chauffage urbain ?

- Un réseau de chauffage urbain, c'est le principe du chauffage central appliqué à l'échelle d'une ville ou de plusieurs villes. Concrètement, ce sont des canalisations enterrées sous la voirie qui acheminent de l'eau chaude jusqu'aux bâtiments desservis pour les alimenter en chauffage et en eau chaude sanitaire.



Dates clés :

2025

Premiers travaux de déploiement du réseau

Hiver

2025-2026

Mises en service du chauffage urbain pour les premiers bâtiments raccordés

2030

Réseau déployé sur les 3 communes

Les atouts du réseau



Une solution durable et respectueuse de l'environnement

- | Le réseau valorise des ressources locales et vertueuses.
- | En réduisant l'utilisation des énergies fossiles, le réseau réduit donc les émissions de gaz à effet de serre et participe à la lutte contre le dérèglement climatique.



La maîtrise du coût de l'énergie

- | Le tarif est compétitif et stable sur le long terme car il est fortement décorrélé des marchés internationaux de l'énergie et de la taxation qui pèse sur les énergies fossiles. Le réseau de chaleur bénéficie d'un taux de TVA réduit à 5,5 % et les frais d'entretien sont limités car l'exploitant du chauffage urbain assure l'entretien des équipements de production et de distribution de chaleur. Il n'y a plus de chaudière à entretenir dans le bâtiment, la production de chaleur étant centralisée à l'échelle du réseau de chaleur.



Le confort thermique garanti

- | Le service public de chauffage urbain est disponible en continu durant toute l'année. Le bon fonctionnement des équipements est garanti par une équipe opérationnelle dédiée, joignable 24h/24 et 7j/7.
- | Le raccordement au réseau de chaleur n'a aucune incidence sur la distribution de l'énergie à l'intérieur du bâtiment : vos chaudières (gaz ou fioul) sont simplement remplacées par un échangeur qui permet le transfert de la chaleur depuis le réseau de chauffage urbain vers le réseau du bâtiment.

Les étapes pour vous raccorder au réseau



NE PAS JETER Ne pas jeter sur la voie publique. 

Contactez-nous

Vous avez une question sur la création du réseau, les modalités de raccordement ou vous souhaitez en savoir plus sur le projet, nous sommes à votre disposition :



contact.sudouestlyonnais@groupe-coriance.fr



chauffageurbain.sudouestlyonnais.grandlyon.com

**Chauffage
urbain**

MÉTROPOLE
GRAND LYON

Saint-Genis Laval 

Sud-Ouest Lyonnais par  Coriance