

Écully

SEMPER VIRESCENS
SUPPLÉMENT MARS 2023

MAGAZINE



Réseau d'électricité et chauffage urbain
D'IMPORTANTES TRAVAUX
POUR LA COMMUNE



TRAVAUX

Deux chantiers indispensables, un phasage concerté

Deux chantiers importants viennent de démarrer et vont impacter plusieurs secteurs de la commune, par tronçons en 2023 et jusqu'en 2025. Il s'agit du renouvellement d'une ligne électrique souterraine stratégique pour l'alimentation de la Métropole et de l'extension du réseau de chauffage urbain. Ces deux chantiers indispensables ont été pensés dans leur ensemble suivant un phasage concerté et optimisé, pour limiter au maximum les nuisances pour les riverains.

Pour ces travaux, les accès riverains, commerces, pompiers et le service de ramassage des ordures ménagères seront maintenus. Des déviations seront mises en place pour les autres usagers ou une circulation alternée lorsque cela est possible, au fur et à mesure de l'avancée des travaux. Les services municipaux et les élus concernés sont mobilisés et seront vigilants pour le suivi des travaux. Une réunion publique s'est tenue le 1^{er} mars dernier pour informer en amont les Écullois sur ces deux chantiers d'ampleur. Ce document en résume les points essentiels.



Extension du réseau de chauffage urbain

Opérée par la société Eclyde, délégataire du service public de chauffage urbain de l'Ouest lyonnais, l'extension du réseau permettra de raccorder des bâtiments publics écullois et un certain nombre de copropriétés, à un mode de chauffage durable (83,1 % d'énergie renouvelable grâce à de la biomasse bois et 16,9 % au gaz), peu créateur de gaz à effet de serre.

→ QU'EST CE QU'UN RÉSEAU DE CHAUFFAGE URBAIN ?

C'est un système de distribution de chaleur produite de façon centralisée. Il permet de fournir l'énergie nécessaire au chauffage et à l'eau chaude sanitaire des grands ensembles urbains, qu'il s'agisse de logements, d'immeubles de bureaux, de sites tertiaires et industriels. Une chaufferie principale, située à La Duchère, assure la production de chaleur. De là part un réseau de canalisations qui transporte de l'eau à température élevée qui circule en boucle afin de « livrer » sa chaleur aux différents bâtiments à chauffer par l'intermédiaire des sous-stations en pied d'immeubles.

LES AVANTAGES DU RÉSEAU DE CHALEUR URBAIN

- **Une énergie sûre** : pas de gaz, pas de stocks de combustibles, pas de chaudières dans les immeubles à chauffer.
- **Une énergie plus propre** : le réseau collectif bénéficie d'un rendement supérieur à celui des installations classiques. Il rend également possible la valorisation des énergies renouvelables à grande échelle comme la biomasse.
- **Une énergie économique** : l'énergie fournie par les réseaux de chaleur est proposée à un prix plus stable et meilleur marché que les modes de chauffage au gaz, fioul ou électricité, notamment parce qu'elle est produite en grande quantité et que les réseaux de chaleur bénéficient d'une TVA réduite.



“

Depuis début mars, d'importants travaux ont débuté sur la commune. Ils se poursuivront plusieurs mois à divers endroits, occasionnant bien entendu certaines nuisances.

Ces travaux, dont nous ne sommes pas à l'origine, sont pour autant stratégiques car ils visent à sécuriser nos approvisionnements en électricité et à raccorder certains bâtiments publics ou copropriétés au chauffage urbain, une source de chaleur plus durable et produite localement.

Je compte donc sur votre compréhension face aux désagréments qu'il nous faudra supporter, tout en ayant en tête qu'une ville avec des chantiers, c'est aussi une ville qui avance !

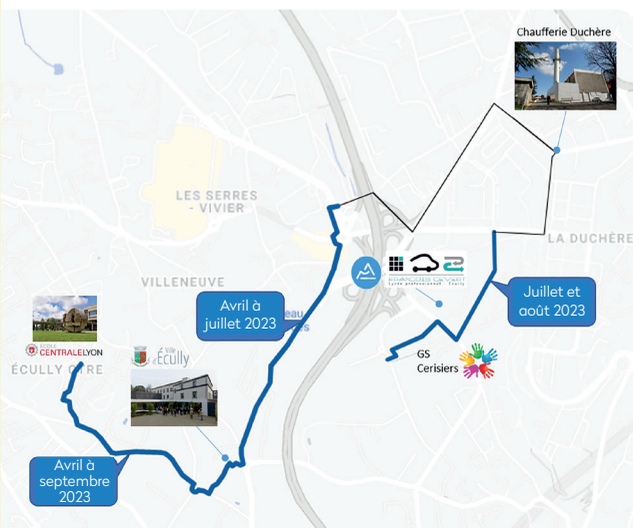
Sébastien Michel,
Maire d'Écully

”

Première tranche de travaux d'avril à août 2023

Après des travaux dans le secteur du Pérollier en 2022, deux nouvelles tranches de travaux se dérouleront en 2023 :

- **Entre avril et septembre 2023 :** chemin Jean-Marie Vianney, route de Champagne, parking Centre Culturel, chemin de Charrière Blanche jusqu'à l'école Centrale.
- **En juillet-août 2023 :** l'avenue Rosa Park au collège Laurent-Mourguet en passant par le chemin des Cerisiers, chemin de la Sauvegarde, rue Jean Rigaud.



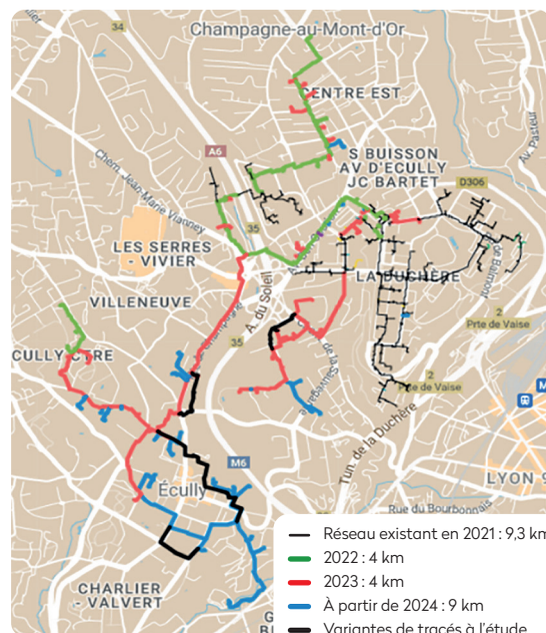
Suite du chantier en 2024 et 2025

De nouvelles phases de travaux sont ensuite prévues sur les deux années suivantes. Pour l'instant les tracés précis ne sont pas arrêtés. L'extension du réseau de chaleur urbain devrait toutefois être déployée dans les secteurs Tabard, Randin, Vernique.



+ D'INFOS :

Les informations sur les travaux sont accessibles en temps réel sur onlymoov.fr et sur le site : www.chauffageurbain.ouestlyonnais.grandlyon.com



→ RACCORDEMENT POUR QUI ?



Les copropriétés intéressées par le raccordement au chauffage urbain peuvent contacter Dalkia pour effectuer une étude spécifique à leur site : caractéristiques techniques (distance au réseau, type d'installation), pertinence technique et économique... Si le projet s'avère intéressant, la proposition de raccordement doit être soumise au gestionnaire puis à l'Assemblée Générale des copropriétaires.

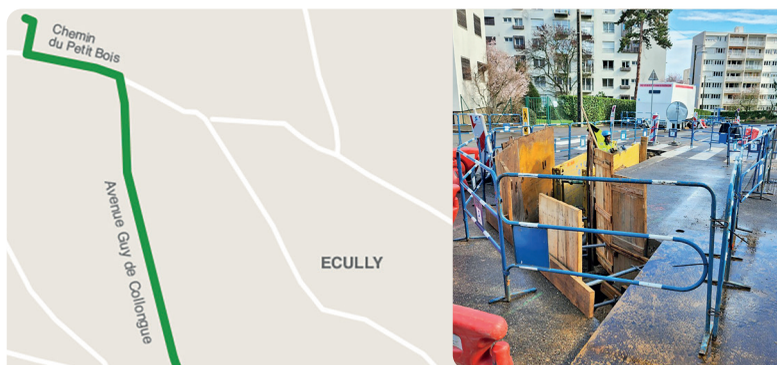
→ Contacts Dalkia :

Mathieu BONDIER : mathieu.bondier@dalkia.fr • Tél. : 06 59 13 05 92
Marie-Anne GALAUP : marie-anne.galaup@dalkia.fr • Tél. : 06 44 27 27 64

NÉCESSAIRE MODERNISATION DU RÉSEAU

RTE remplace une ligne électrique stratégique

RTE, gestionnaire du réseau d'électricité, a renouvelé depuis 2011 plus de 90 % du réseau électrique de l'agglomération qui datait des années 1950. Une modernisation nécessaire pour sécuriser l'alimentation électrique et augmenter les capacités du réseau de transport d'électricité pour accompagner la transition énergétique (baisse du recours aux énergies fossiles et augmentation de la consommation d'électricité).



Ces travaux s'achèvent à partir de 2023 avec la ligne à 225 000 volts entre les postes électriques de Charpenay (Lentilly) et de Vaise, qui traverse Écully.

Les travaux ont débuté en mars sur notre territoire et vont durer, par tronçons, jusqu'en 2025. Il s'agit de creuser d'importantes tranchées avant d'y installer de nouveaux fourreaux, bétonnés et sécurisés, qui accueilleront de nouveaux câbles souterrains.

Le tracé de la nouvelle ligne électrique

→ CALENDRIER DES TRAVAUX

Pour 2023, les travaux auront lieu en deux temps, du lundi au jeudi de 7h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h30, le vendredi de 7h30 à 12h30 :

MARS - AVRIL

Secteur Gambshain / Charrière Blanche

Le chemin de Charrière Blanche sera barré en journée (sauf riverains), avec remise de la circulation en alternat en fin de journée.

SEPTEMBRE - DÉCEMBRE

Secteur Charrière Blanche / M6

Une voie de circulation sera maintenue en alternat sur l'avenue Édouard Aynard et le chemin Louis Chirpaz.

ET ENSUITE...

D'autres tranches de travaux se dérouleront en 2024 et 2025.

Le calendrier précis vous sera communiqué ultérieurement.

→ CONTACT

Les travaux seront réalisés par l'entreprise Serpollet • Chef de chantier : Bruno VINCENT • Tél. : 04 72 89 34 34