

Réunion d'information sur le réseau de chaleur Rueil Energie

LUNDI 18 MARS 2024





Intervenants

MAIRIE DE RUEIL-MALMAISON

Monique Bouteille, Maire Adjointe déléguée à l'urbanisme et à l'écoquartier

Pierre Gomez, Adjoint au maire délégué aux services techniques et aux taxis

Frédéric Sgard, Conseiller municipal délégué en charge des mobilités et du suivi des chantiers

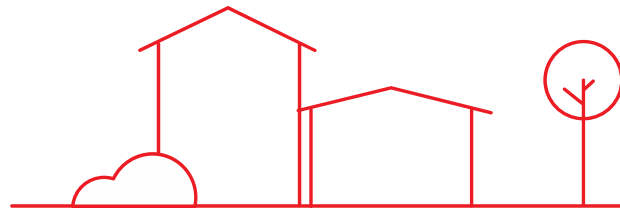
RUEIL ENERGIE – ENGIE SOLUTIONS

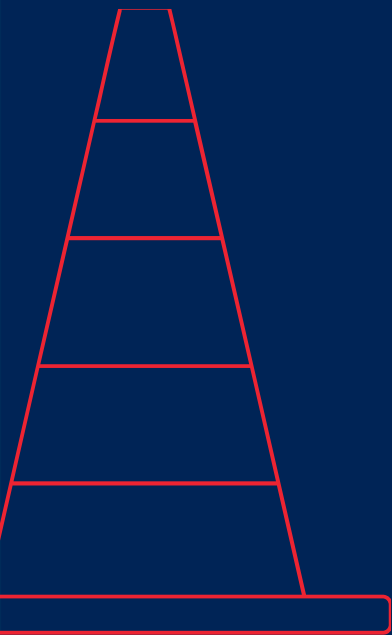
Pierre Guifton, Chef de projet Rueil Energie

Geoffrey Dumas, Chef de projet Rueil Energie

Chahinez Attabi, Médiatrice travaux Rueil Energie

Evy Grandclaude, Responsable communication Rueil Energie





1 _____

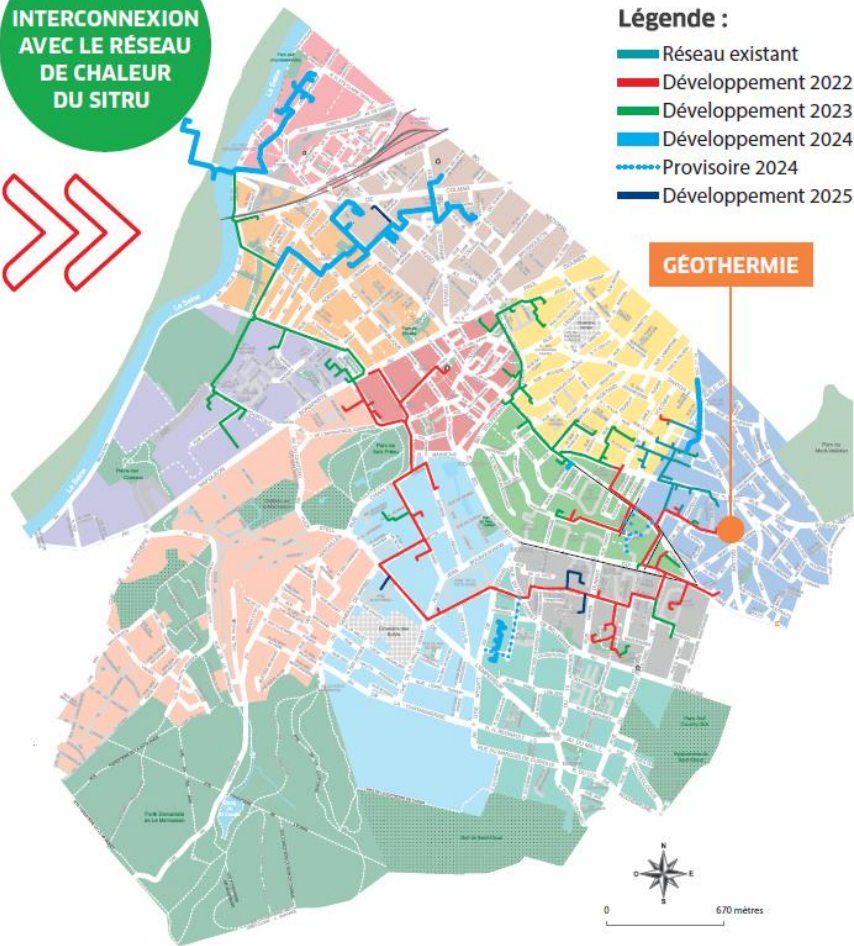
Le réseau de chaleur Rueil énergie

INTERCONNEXION
AVEC LE RÉSEAU
DE CHALEUR
DU SITRU

Légende :

- Réseau existant
- Développement 2022
- Développement 2023
- Développement 2024
- Provisoire 2024
- Développement 2025

GÉOTHERMIE



DATES PRÉVISIONNELLES

Carte de développement du réseau

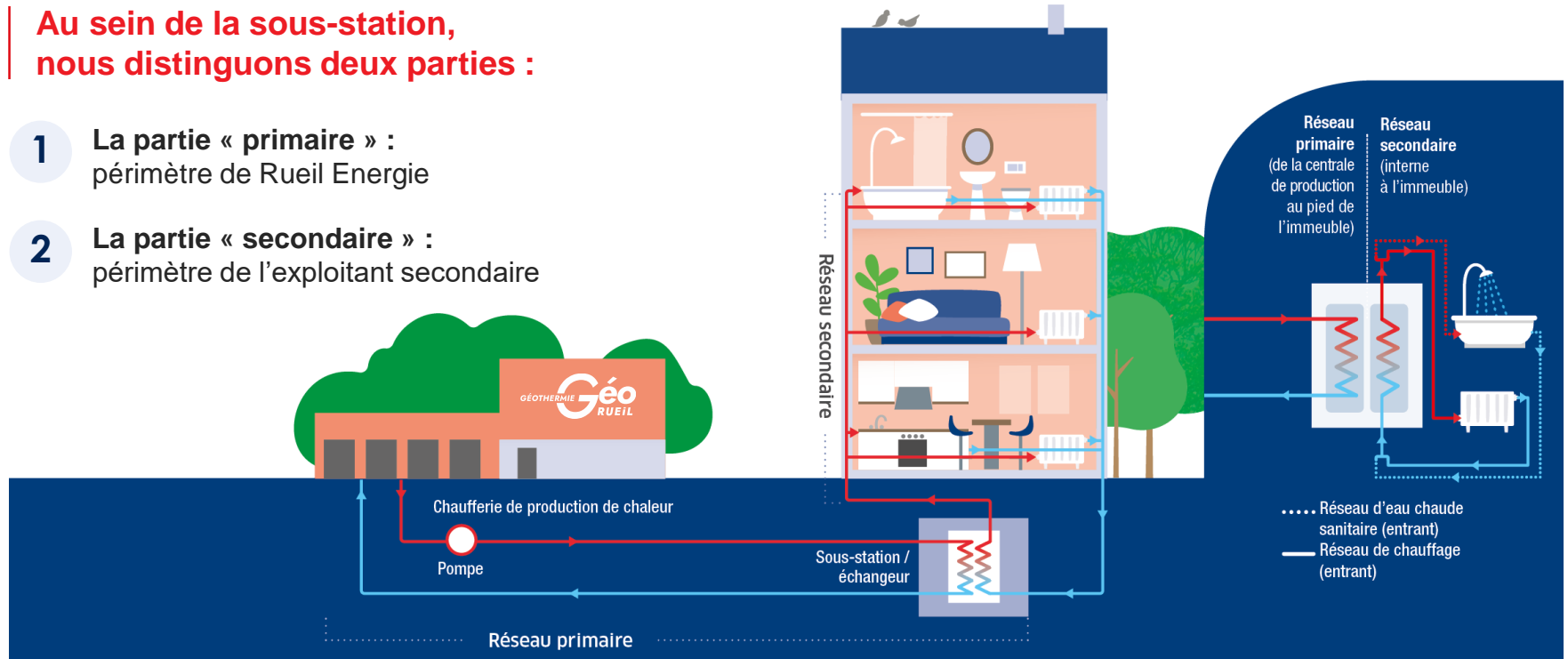
3 phases de travaux

- 1** PHASE 1 : 2022
C'est 9,6 km de réseau réalisé
- 2** PHASE 2 : 2023
8,4 km de réseau réalisé
- 3** PHASE 3 : 2024
Dernière phase de travaux (6,4 km de réseau à réaliser)

Les périmètres de prestation

Au sein de la sous-station, nous distinguons deux parties :

- 1 La partie « primaire » :**
périmètre de Rueil Energie
- 2 La partie « secondaire » :**
périmètre de l'exploitant secondaire



Etapes des travaux de construction du réseau

1 Le sondage

Le sondage consiste à **creuser à plusieurs endroits de la route** pour analyser la densité de réseaux existants

2 Ouverture de la tranchée

- Découpe de l'enrobée avec une scie circulaire.
- Excavation de la tranchée avec une pelleteuse.

CAS EXCEPTIONNELS :

Possibilité de **casser les roches** avec un brise roche ou d'avoir un camion aspirateur si grande densité de réseaux déjà présents sur la zone.

3 Pose des tuyaux

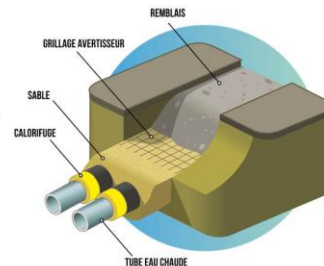
Les tuyaux sont en acier avec une mousse calorifuge en polyuréthane. Ils sont posés dans une tranchée de 0,8 m et 2 m de large de sur un lit de sable.

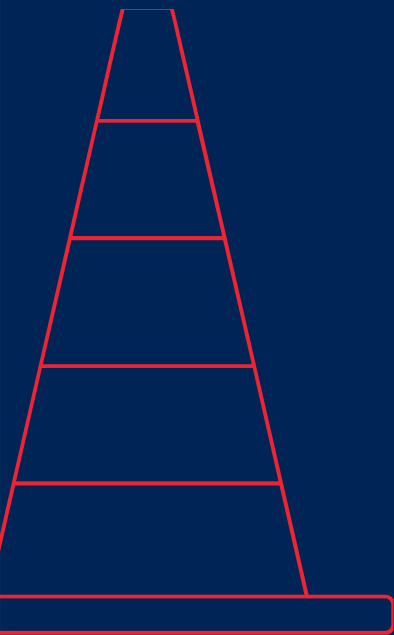
Des radios techniques peuvent être réalisées le soir entre 19H et 00h du matin sur les soudures pour vérifier leur qualité. Lors de ces phases spécifiques, des panneaux de chantier « matières radioactives » seront implantés autour du chantier.

4 Fermeture de la tranchée

La tranchée est refermée avec trois composants :

- Une couche de sable autour du tuyau
- Une couche de terre
- Une couche d'enrobée





2 _____

Impacts des travaux

Déploiement du réseau :

Impacts riverains

Nuisances comparables à un chantier ordinaire de voirie, sur des **plages horaires** comprises en semaine entre **8h00 et 18h00 et le samedi de 9h à 17h**.



CIRCULATION DES VÉHICULES

- **Rues en travaux** : totalement **fermées** à la circulation ou en sens unique sur les voies de plus de 2,5 m, mise en place de **déviations**
- **Accès des riverains pouvant être rétablis le soir et le week-end** autant que possible
- **Stationnement supprimé**
- **Entrée et sortie** de parking de résidence **avant 8h et après 18h**



BUS

- **Déviations** avec objectif de ne pas supprimer plus de 3 arrêts consécutifs



ACCÈS ÉCOLE

- **Accès piétons maintenus** en permanence, mais accès des véhicules perturbés (parents et enseignants)



PIÉTONS ET CYCLES

- **Cheminements préservés et balisés**, certaines traversées supprimées ou déplacées
- **Continuités cyclables** traitées ponctuellement par les trottoirs (vélo tenu en main)



- **Il est nécessaire de signaler rapidement les situations particulières.**

-> **Contactez la médiatrice travaux par mail**



Travaux réseau de mars à septembre

Listes des rues impactées par les travaux

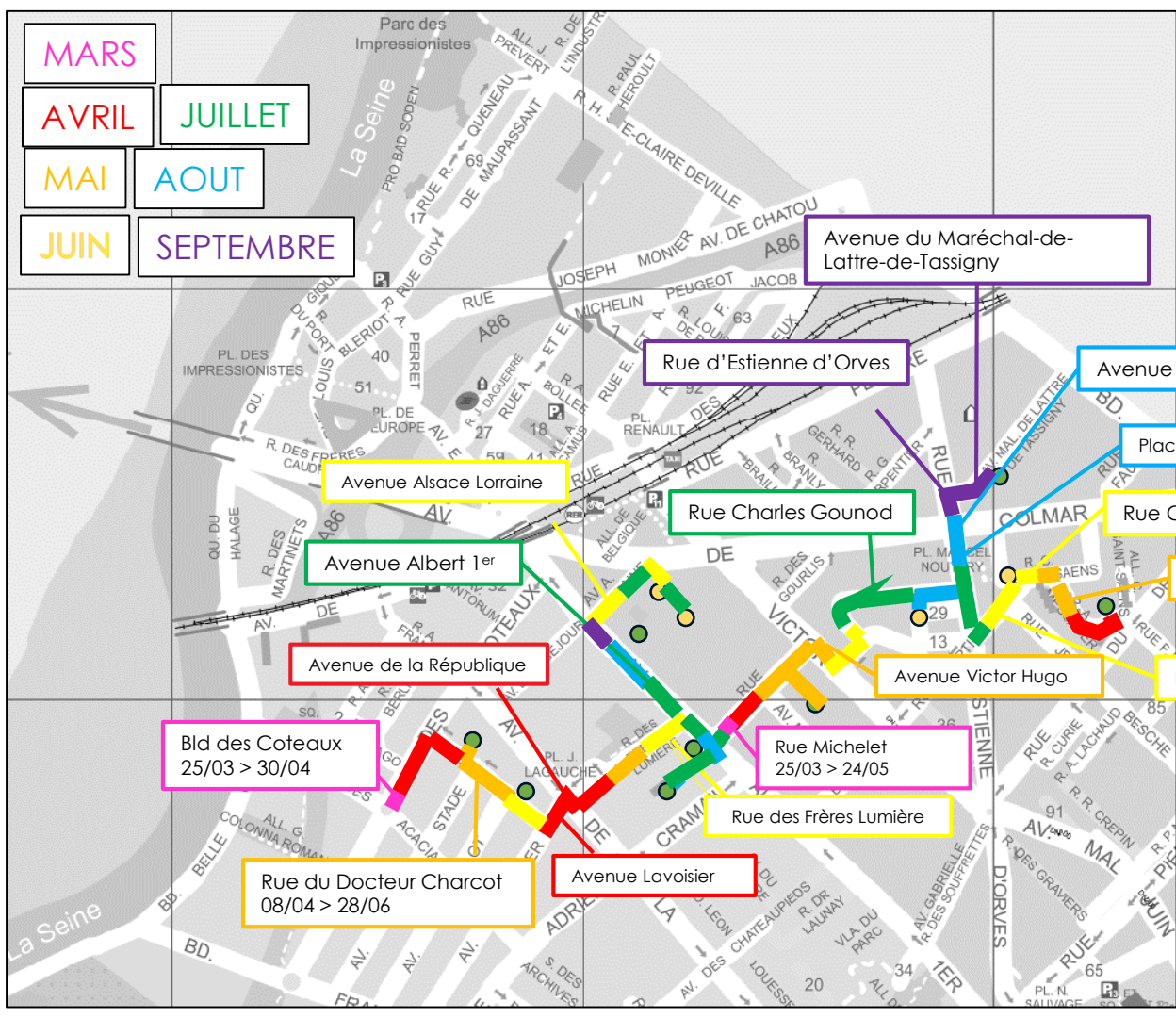
- Avenue Alsace-Lorraine
- Bd des Coteaux partie comprise entre l'av des Acacias et la rue du Docteur Charcot
- Rue du Docteur Charcot
- Rue des Frères Lumière
- Avenue Albert-1^{er}
- Rue Michelet
- Rue Charles Gounod
- Rue Martignon
- Rue Camille-Saint-Saëns

- Rue André-Messenger
- Rue Estienne-d'Orves
- Avenue du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny
- Avenue Lavoisier partie comprise entre la rue du Docteur-Charcot et l'avenue de la République
- Rue Maurice-Ravel partie comprise entre l'avenue Victor-Hugo et la rue Charles-Gounod

Traversée :

- Avenue Victor Hugo
- Avenue de Colmar
- Place Marcel Noutary

- MARS
- AVRIL
- MAI
- JUILLET
- AOUT
- JUIN
- SEPTEMBRE



Avenue du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny

Rue d'Estienne d'Orves

Avenue de Colmar

Place Marcel Noutary

Avenue Alsace Lorraine

Rue Charles Gounod

Rue Camille-Saint-Saëns

Rue A. Messager

Avenue Albert 1er

Avenue Victor Hugo

Rue Martignon

Avenue de la République

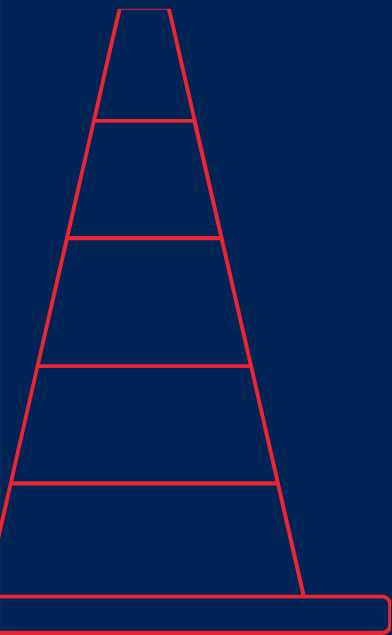
Bld des Coteaux
25/03 > 30/04

Rue Michelet
25/03 > 24/05

Rue des Frères Lumière

Rue du Docteur Charcot
08/04 > 28/06

Avenue Lavoisier



4 _____

Communication auprès des riverains

Informations riverains



APPLICATIONS MOBILES

Téléchargez les **applications** mobiles :

- **Rezomee** – Rubrique Rueil-Malmaison
- **Vivre à Rueil**



SITES INTERNET

- [Site REZOMEE GéoRueil / Rueil Energie](#)
- **Ville de Rueil** :
Actualités > [Suivez l'actualité du chantier géothermie](#)
- **Suivez les différents chantiers** dans Rueil-Malmaison **en continu** :
<https://arcg.is/1Tva9y0>



CONTACT DU MÉDIATEUR TRAVAUX

Pour toute information concernant les travaux :

Mme. Chahinez ATABI

Tel. 06 85 09 72 06

Mail : chahinez.attabi@external.engie.com

Horaires : lundi au vendredi - 9h00 à 17h00

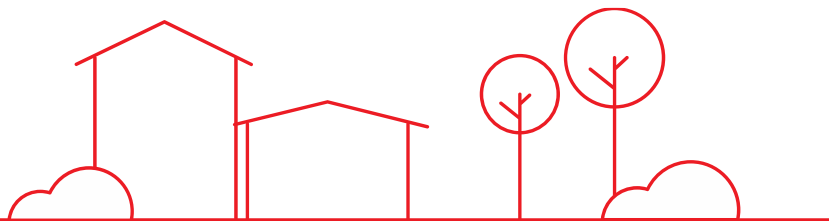


CONTACT VILLE DE RUEIL-MALMAISON

Pour vous inscrire aux prochains comités de suivi :

M. Frederic SGARD

Mail : chantiers@mairie-rueilmalmaison.fr





Merci de
votre attention

