

# Réseau de récupération de chaleur sur les eaux usées



## INFOS TRAVAUX

**06 janvier 2025 à l'automne 2026, construction du bâtiment technique et des ouvrages enterrés du réseau chaud/froid place Kellerman**

Dans le cadre du projet urbain de la Saulaie, aménagé par la SEM SERL pour le compte de la Métropole de Lyon, un réseau de chaud et de froid innovant sera créé pour les futurs logements, bureaux et commerces. Ce réseau de chauffage et de refroidissement écologique fonctionnera à 100 % à partir de l'énergie récupérée sur les eaux usées et d'électricité d'origine renouvelable.

Du 6 janvier 2025 à l'automne 2026, les travaux portent sur la construction du bâtiment technique et des ouvrages enterrés de ce réseau, sous la place Kellermann.



## Incidences pendant les travaux, du 06 janvier 2025 à l'automne 2026 :

Les travaux réalisés sur la place Kellermann du 6 janvier à l'automne 2026 nécessitent les adaptations suivantes :

- Les places de parking situées place Kellermann **ne sont plus accessibles.**
- Sur la rue Elisée Reclus, la circulation des véhicules et des cycles se fait **uniquement dans le sens Nord-Sud entre les rues Baudin et Louis Normand.**
- Au niveau de place Kellermann et des ses abords, les cheminements piétons sur la rue Elisée Reclus se font **uniquement sur le côté est de la rue**, grâce à des aménagements sécurisés.
- Les places de stationnement à l'est de la rue Elisée Reclus, à droite de la place Kellermann **sont supprimées.**
- Le stationnement des cars à l'**est de la place est déplacé plus au sud** de la rue Elisée Reclus, au niveau de l'Hôtel F1.



## INCIDENCES CIRCULATION DE LA PLACE KELLERMAN JANVIER 2025 → AUTOMNE 2026

-  Emprise chantier Centrale de récupération de chaleur sur les eaux usées
-  Circulation véhicules légers
-  Circulation vélos
-  Cheminement piéton
-  Stationnements supprimés
-  Stationnements interdits
-  **Parkings interdits :**  
Le stationnement des véhicules est interdit sur ces emplacements sous peine d'enlèvement par la fourrière.

