

Réseau de chaleur Centre Loire

INFO
CHANTIER

Madame, Monsieur,

Le projet d'extension du réseau de chaleur Centre Loire confié à ERENA, filiale de ENGIE Solutions, s'inscrit dans le cadre du Plan Climat de Nantes Métropole et va permettre à un plus grand nombre de nantais un accès à une énergie sûre et à coût maîtrisé.

À partir du 1 juillet, ERENA réalisera des travaux d'extension et de raccordement au réseau de chaleur Centre Loire au niveau de **la Rue des Marsauderies**.

Conscient de la gêne que ce chantier pourrait occasionner, ERENA mettra tout en œuvre afin de réduire le plus possible son impact sur la vie du quartier.

Ce chantier se terminera le 23 juillet. Retrouvez les informations concernant cette phase au dos de ce courrier.

Si ces dates devaient être quelque peu modifiées, le planning serait réactualisé sur le site internet dédié (contact ci-dessous).

Nous restons à votre disposition pour tout renseignement complémentaire et vous prions de croire, Madame, Monsieur, à l'expression de nos meilleures salutations.



UN RÉSEAU DE CHALEUR, QU'EST-CE QUE C'EST ?

Un réseau de chaleur ou réseau de chauffage urbain est un système de distribution de chaleur à partir d'une installation de production centralisée. Elle distribue la chaleur nécessaire à la production de l'eau chaude sanitaire et du chauffage à l'échelle d'un quartier, d'une ville, de nouveaux bâtiments qui sont au bénéfice des nantais.



Contact

Le Département Travaux : **0805 20 44 40**

N° d'Appel Gratuit (depuis un poste fixe) :

Découvrez l'espace travaux sur :
rezomee.fr/arena/

ma rue
mon quartier
ma ville





Rue des Marsauderies - Du 01/07/2024 au 23/07/2024

- Durant cette période la chaussée est rétrécie, la circulation s'effectuera au droit du chantier de façon alternée.
- Fermetures ponctuelles : du 01/07 au 03/07, du 08/07 au 11/07 ainsi que du 15/07 au 17/07.
- Une déviation sera pour l'occasion mise en place par la route de Saint Joseph, la rue Keren, rue de Koufra et le boulevard Jules Verne.
- Un accès aux riverains sera maintenu.

