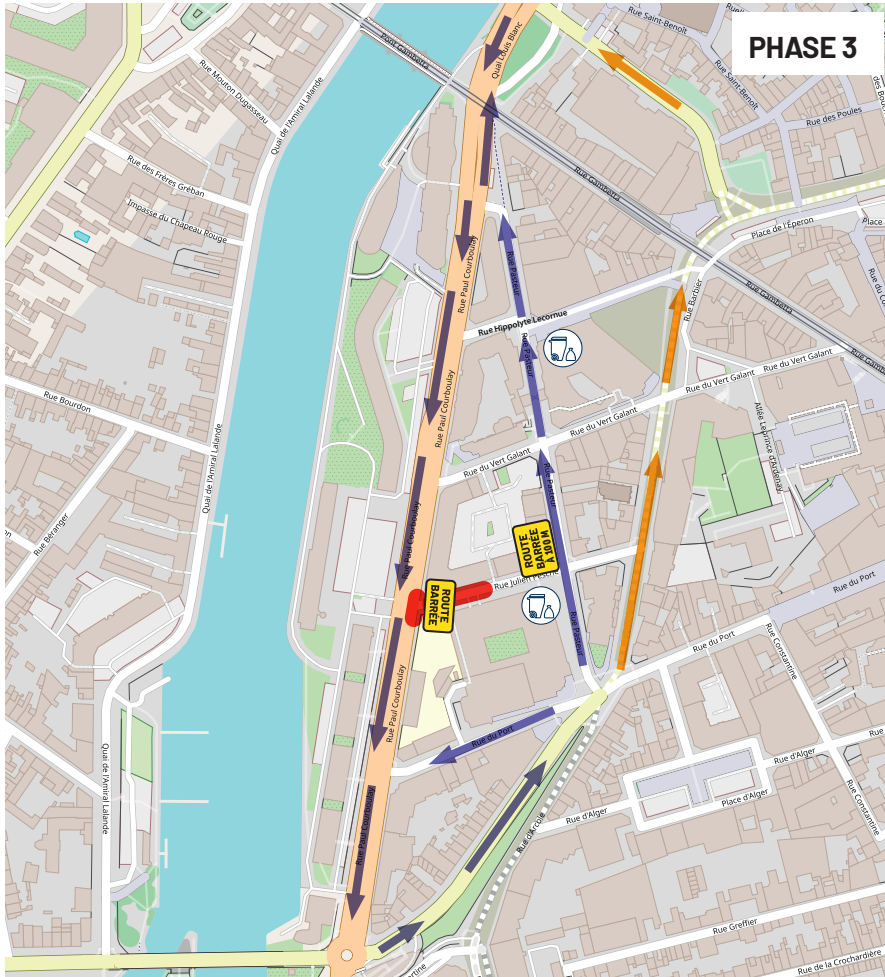




INFO TRAVAUX



©OpenStreetMap

Voirie concernée
Paul Courboulay/Julien Pesche

Dates
Du 29 juin à fin juillet 2026

- Zone de travaux
- Déviations VL
- Déviations PL
- Route barrée
- Point de collecte

INFO TRAVAUX



RÉSEAU DE CHALEUR MANS NORD Enr'gie

Madame, Monsieur,

MANS NORD Enr'gie, réalise d'importants travaux pour développer le réseau de chaleur biomasse Nord de la Métropole et permettre ainsi au plus grand nombre un accès à une énergie sûre, vertueuse et à coût maîtrisé.

Il nécessite, entre autres, la pose de canalisations sous voirie qui peut générer d'importantes perturbations sur la circulation et le stationnement dans votre secteur. Durant les phases chantier, les véhicules doivent être retirés de la zone de travaux. Nous attirons votre attention sur le risque de mise en fourrière des véhicules stationnés dans la journée dans les rues concernées par les travaux comme précisé dans l'arrêté de voirie.

À partir du 08 juin MANS NORD Enr'gie, réalisera des travaux de pose de canalisations enterrées pour le réseau de chaleur au niveau des **rues Paul Courboulay, Hippolyte Lecornue et Julien Pesche**. Ce chantier se terminera **fin juillet 2026**.

Vous trouverez sur ce courrier les modalités de circulation sur le secteur concerné, nous vous invitons à être attentif à la signalisation du chantier pour garantir la sécurité de vos déplacements.

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

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 chauffage central à l'échelle d'une ville qui permet d'alimenter des bâtiments collectifs (privés, publics, industriels) en chauffage, en eau chaude sanitaire. Il se compose d'une unité de production de chaleur, d'un réseau de canalisations qui transporte la chaleur sous forme d'eau chaude et de sous-stations d'échange situés dans les bâtiments raccordés.

+ **36 km**
de réseau

100%
énergies renouvelables

30 000T
de CO₂ évitées/an

MANS NORD ENR'GIE

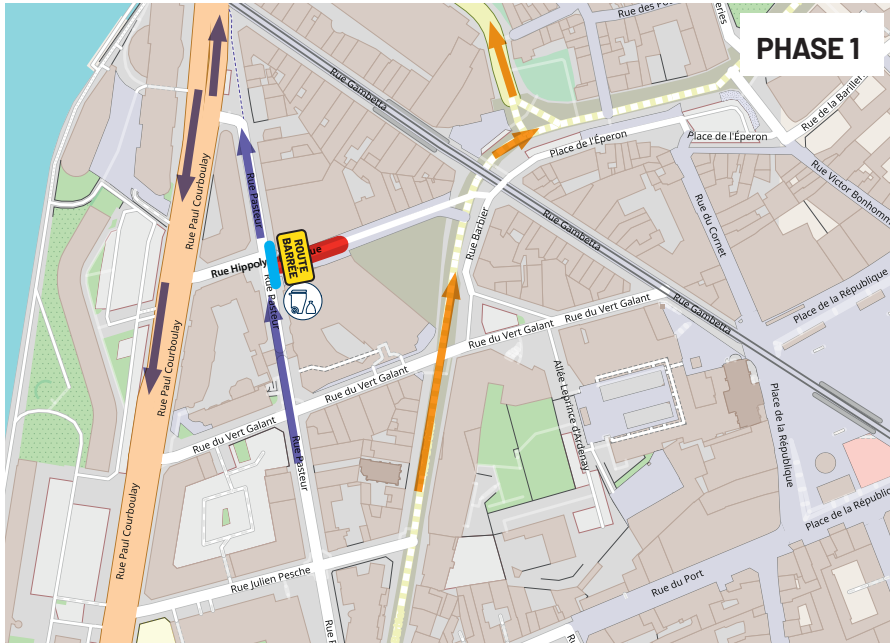


**Pendant les travaux
nous restons à votre écoute :**
rezomee.fr/mansnordenr'gie/

N°Vert 0 805 02 01 99



INFO TRAVAUX



PHASE 1

Dates PHASE 2

Du 08 juin à fin juin 2026

Voirie concernée

Rue Hippolyte Lecornue

Zone de travaux	
Interdiction de stationner	
Déviations VL	
Déviations PL	
Route barrée	
Point de collecte	



PHASE 2

Dates PHASE 3

Du 15 juin à mi-juillet 2026

Voirie concernée

Rue Hippolyte Lecornue

Zone de travaux	
Interdiction de stationner	
Déviations VL	
Déviations PL	
Route barrée	
Point de collecte	