



NOTICE TRAVAUX PRÉPARATOIRES

BUS À HAUT NIVEAU DE SERVICE **QUARTIER SAINTE-ANNE** Boulevard Louis Barthou - Rue de Louvois

Début : 19 août 2024

Fin : 13 décembre 2024

Nature des travaux

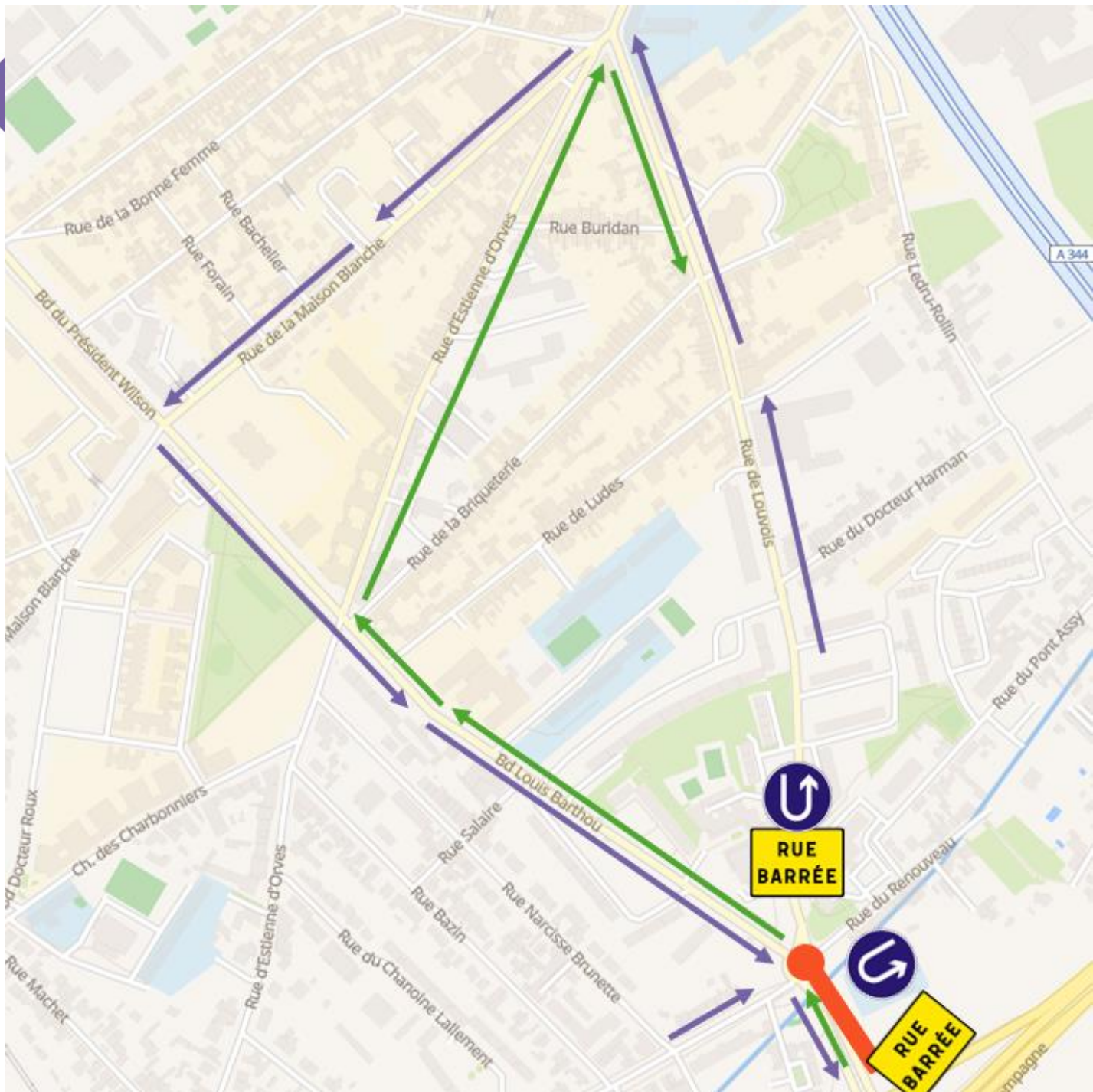
Dans le cadre de la création d'une voie dédiée au Bus à Haut Niveau de Service, des travaux de rénovation du réseau d'eau potable vont être entrepris sur l'axe Venise – Marchandeaup – Wilson – Barthou – Louvois – Châtillons – Cormontreuil.




Restriction de circulation - stationnement

Phase 1, du 19 août à fin septembre (voir plan au dos)

- Rue de Louvois, de la sortie de la bretelle au rond-point
 - Travaux sur les voies de circulation de la bretelle
 - Maintien d'un double-sens
- Rue de Louvois, en direction du rond-point depuis le quartier Sainte-Anne
 - Mise en impasse avec demi-tour possible
- Rue du Renouveau
 - Mise en impasse avec demi-tour possible





-  Zone de travaux
-  Sens de circulation **vers** la bretelle d'autoroute
-  Sens de circulation **depuis** la bretelle d'autoroute

Phase 2, de fin septembre à décembre

- Boulevard Louis Barthou
 - Fermeture du boulevard
 - Restitution des accès aux immeubles en fin de journée
 - Accès aux immeubles du 14 au 30 boulevard Louis Barthou en impasse depuis la rue Salaire
- Rues d'Estienne d'Orves, de Ludes, de la Briqueterie, Biebuyck Chauvet, Salaire, chemin des Charbonniers
 - mise en impasse et double sens de circulation
- Boulevard Wilson
 - Fermeture du boulevard entre la rue de la Maison Blanche et la rue d'Estienne d'Orves en fonction de l'avancée du chantier



INFORMATIONS DIVERSES

- Déviation des bus dans les rues périphériques. Consultez les informations au niveau de votre station habituelle ou sur www.grandreims-mobilites.fr
- Collecte des déchets maintenue (horaires pouvant variés)
- Nuisances en matière de circulation et sonores à prévoir



LE BHNS, UN BUS « ++ » !

Un Bus à Haut Niveau de Service, c'est + rapide, + écologique (électrique), + confortable, avec une + grande capacité, une + grande fréquence et une + grande amplitude horaire.

CALENDRIER DU PROJET



Des informations spécifiques vous seront diffusées à chaque étape de ce projet.