

EXTENSIONS NORD ET SUD DU TRAMWAY

La Métropole Aix-Marseille-Provence réalise actuellement les travaux d'extension du réseau de tramway nord/sud de Marseille afin de relier, au nord, Arenc à Capitaine Gèze et, au sud, la place Castellane à La Gaye.

Objectif : mieux desservir les quartiers du nord au sud de Marseille et favoriser ainsi les déplacements en transports en commun.

Ce projet d'envergure, qui prévoit également la création d'une piste cyclable bidirectionnelle continue entre Capitaine Gèze et La Gaye, permettra de réaménager les lieux publics emblématiques de la ville et d'améliorer la qualité de vie des Marseillaises et des Marseillais en offrant une meilleure alternative à la voiture.





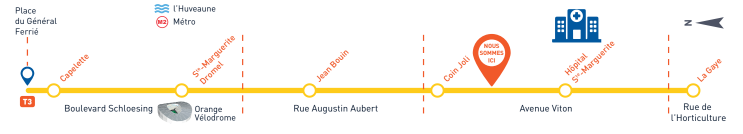
DANS VOTRE QUARTIER: LE CARREFOUR RUE AVIATEUR LE BRIX / AVENUE VITON SE TRANSFORME ET SE PREPARE A L'ARRIVÉE DU TRAMWAY

La 3ème phase de travaux de voirie et d'aménagement urbain du carrefour de la rue Aviateur Le Brix et de l'avenue Viton débutera à partir du 29 septembre 2023. Elle s'achèvera en avril 2024.



SCHÉMA DE REPÉRAGE

Secteur sud des travaux d'extension de la ligne T3 du tramway



ICI, ON ADAPTE LA CIRCULATION **CARREFOUR RUE AVIATEUR LE BRIX / AVENUE VITON**

À compter du 29 septembre 2023:

/ Le nombre de voies de circulation sera modifié conformément au schéma ci-dessous.

/ Les accès riverains et commerces seront maintenus, voir 🔷 sur le schéma.

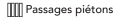
PLANIFICATION ET ZONES DE TRAVAUX



Zones de travaux 🧳



Sens de circulation



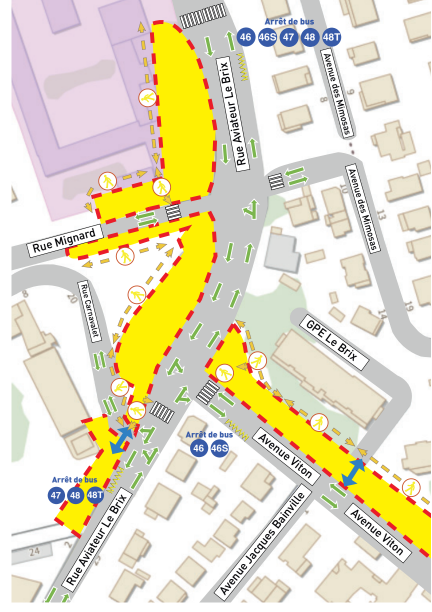


Accès riverains





Cheminements piétons



Durant toute la durée du chantier, les circulations piétonnes sont maintenues et les commerces restent accessibles.

ici nous vous informons: www.marseillechange.fr



Pour toute information complémentaire, contactez-nous : tramway@ampmetropole.fr

Maître d'ouvrage / Métropole Aix-Marseille-Provence - Pôle Infrastructures

Maître d'œuvre / ÉGIS RAIL / STOA / CARTA Associés

Coordonnateur SPS / APAVE

Entreprise / EUROVIA

OPÉRATION RÉALISÉE AVEC













