

# LA MÉTROPOLE AGIT MARSEILLE CHANGE

**INFO TRAVAUX / SECTEUR SUD / N°06 / INFRASTRUCTURES**  
**EXTENSIONS NORD ET SUD DU TRAMWAY**

**Fin des travaux**  
**Décembre 2023**

## DANS VOTRE QUARTIER : BD SCHLOESING

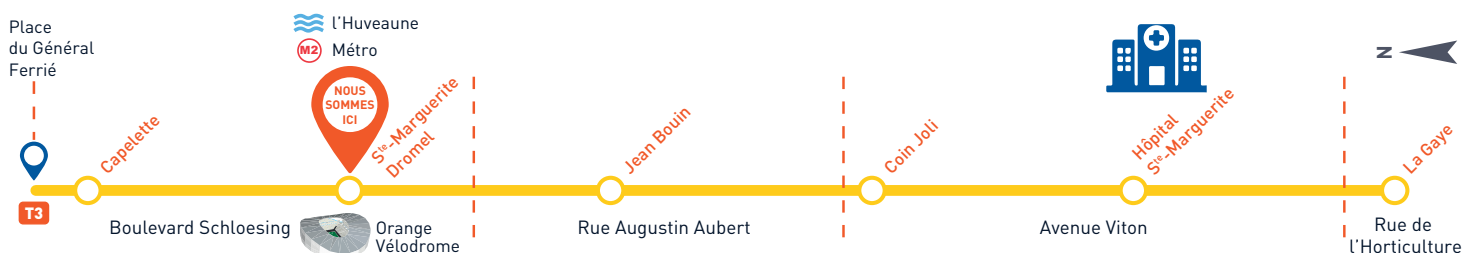
### LE BOULEVARD SCHLOESING SE TRANSFORME ET SE PRÉPARE À L'ARRIVÉE DU TRAMWAY

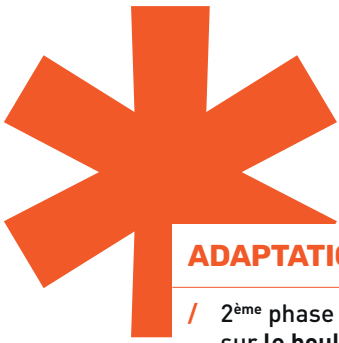
Le projet d'extension du réseau de tramway vers le Sud entre dans une nouvelle phase opérationnelle. Ainsi les travaux de génie civil sur l'ouvrage d'art de l'Huveaune du boulevard Schloesing, situé au niveau du métro Ste-Marguerite Dromel, ont débuté depuis le 24 octobre dernier. Une nouvelle phase de travaux démarre à compter du 14 décembre 2022.



### SCHEMA DE REPÉRAGE

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

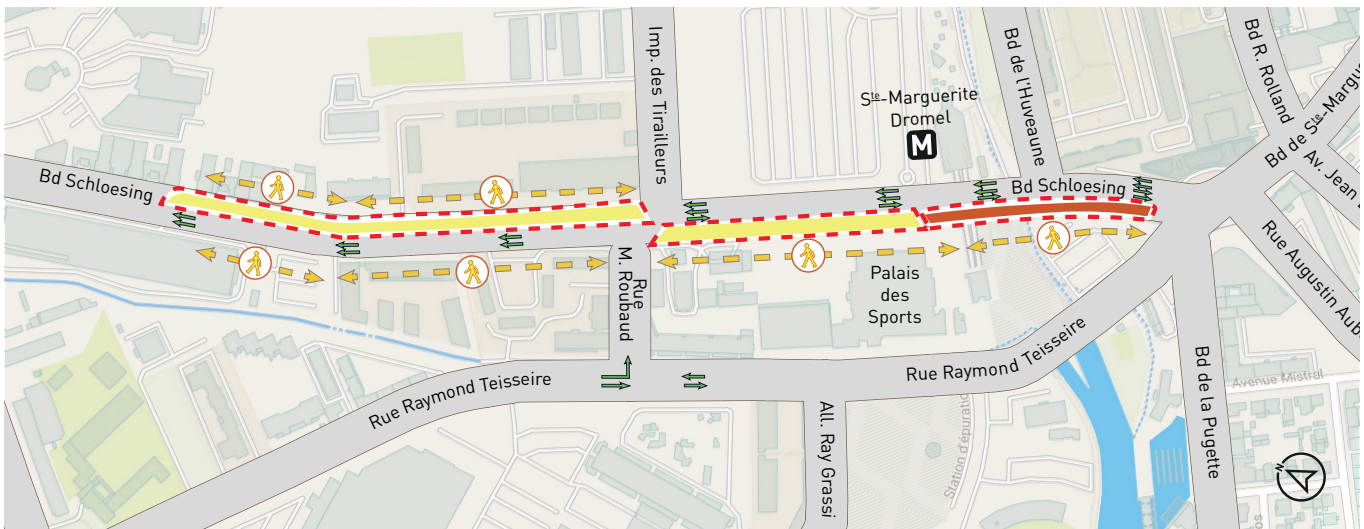




## ADAPTATION DE LA CIRCULATION

- / 2<sup>ème</sup> phase à compter du **14 décembre 2022 et jusqu'à juin 2023** : basculement des voies de circulation sur le boulevard Schloesing, au niveau du métro Ste-Marguerite Dromel sera modifié, avec une voie de circulation dans chaque sens.
  - / La gare routière sera remise à son emplacement initial pour les départs des lignes **24 46 46S 47 48 48T 73**
- Pour plus d'informations, nous vous invitons à consulter le site de la RTM ([www.rtm.fr](http://www.rtm.fr))

- Zone de travaux
- Sens de circulation
- Accès riverains
- Travaux déjà en cours
- Cheminement piétons



**ici** nous vous informons : [www.marseillechange.fr](http://www.marseillechange.fr)

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

Pour toute information complémentaire, contactez-nous : [tramway@ampmetropole.fr](mailto:tramway@ampmetropole.fr)



<b>LES ACTEURS DU CHANTIER</b>	<b>Maître d'ouvrage /</b> Métropole Aix-Marseille-Provence - Pôle Infrastructures
	<b>Maître d'œuvre /</b> ÉGIS RAIL/ STOA / CARTA Associés
	<b>Coordonnateur SPS /</b> APAVE
	<b>Entreprises /</b> Groupement NGE GENIE CIVIL / NGE FONDATIONS

OPÉRATION RÉALISÉE AVEC



#LAMETROPOLEAGIT