

ligne tram

C



info travaux

• BÈGLES • VILLENAVE D'ORNON

Madame, Monsieur,

Les travaux de construction de l'extension de la ligne C se poursuivent à **Bègles et Villenave d'Ornon** pour une mise en service prévisionnelle fin 2018.

Les conditions de **circulation définitives** sur la route de Toulouse se mettent en place en fonction de l'avancement des travaux ; **certaines fonctionnalités peuvent être supprimées** afin de garantir la sécurité lors de la mise en service du tramway :

- Le tourne-à-gauche depuis la Route de Toulouse (côté SUD) vers l'avenue Leclerc est supprimé. L'accès se fait par la bretelle intérieure rocade, et le rond-point Seeheim-Jugenheim.
- Les accès à la résidence des Graves et au parking du Crédit Agricole se font à présent depuis la Route de Toulouse en venant du SUD, la sortie de ces accès se faisant vers le Nord. Un îlot central installé dans l'axe de la route de Toulouse, oblige le contournement par la rue Aurélie Ducros après sa réouverture fin septembre (rue fermée du 3 septembre au 1^{er} octobre).
- L'accès au 577 se fera depuis la route de Toulouse côté Nord et la sortie côté Sud, le contournement sera possible via le chemin Bel-Air et la rue Denis Mallet après réouverture de la rue Denis Mallet fin septembre.

Vois les plans joints.

Retrouvez toutes les infos sur www.tramway.bordeaux-metropole.fr

<http://sedeplacer.bordeaux-metropole.fr/Lettres-info-riverains-Ligne-C>

Yann Moreau, votre médiateur chantier est à votre écoute :

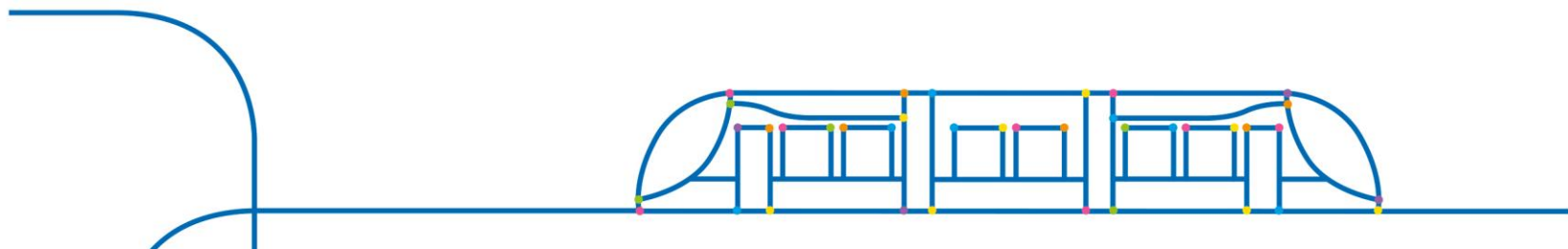
Du lundi au vendredi, de 9 heures à 16 heures 30.

au **06 20 82 55 22**

Vous souhaitez recevoir les informations du chantier,

Inscrivez-vous à l'adresse mail suivante :

yamoreau@bordeaux-metropole.fr



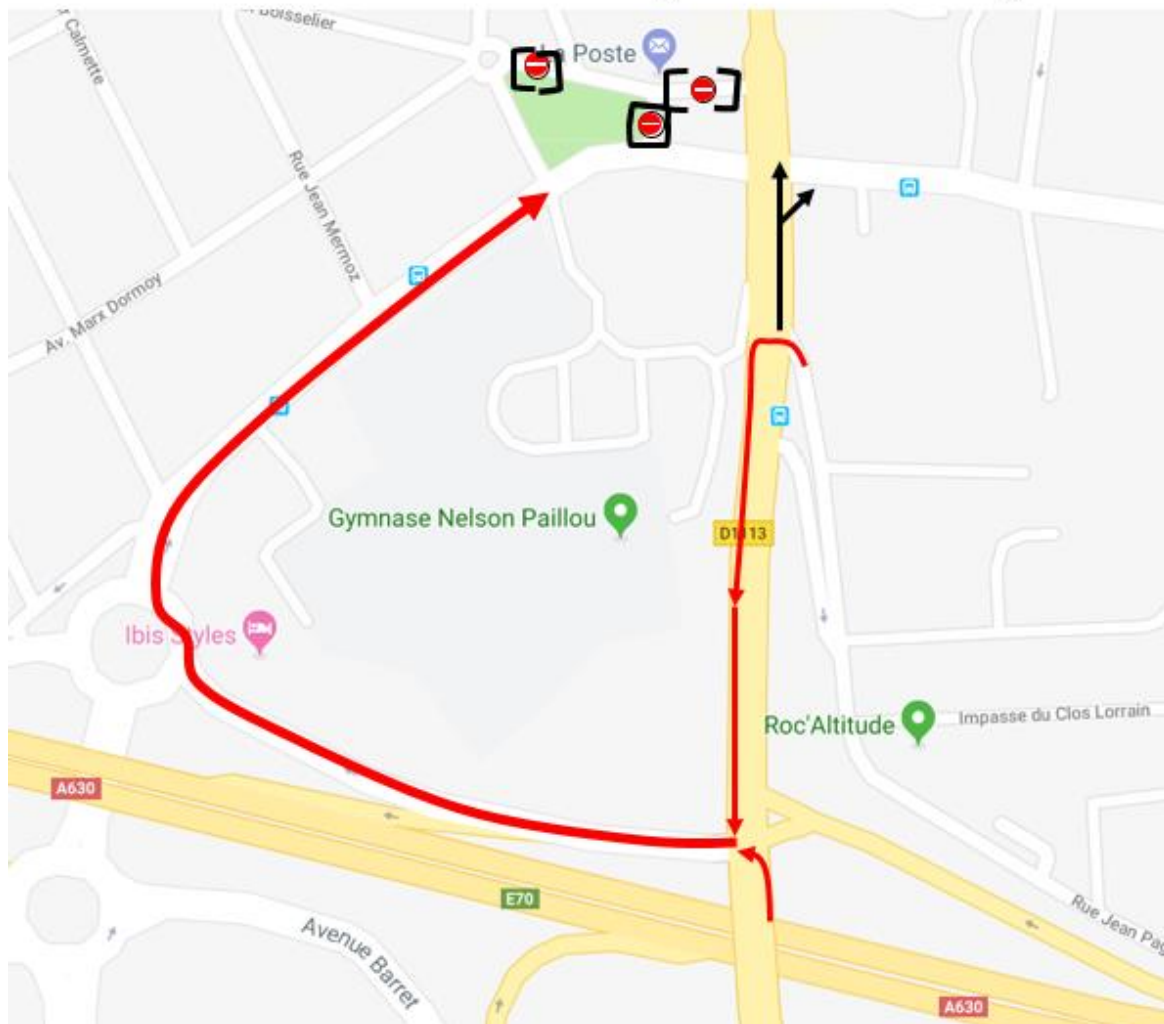
ligne tram C



info travaux

• BÈGLES • VILLENAVE D'ORNON

Accès à l'avenue Leclerc suite à la suppression du tourne à gauche



ligne tram C



info travaux

• BÈGLES • VILLENAVE D'ORNON

Accès au 556-558 et 577 route de Toulouse en condition définitive



Accès au 556-558 et 577 route de Toulouse en septembre

