

SEPTEMBRE 2017

Madame, Monsieur,

**La création de la nouvelle branche du Tram 4 depuis la station Gargan jusqu'au terminus Hôpital de Montfermeil nécessite d'importants aménagements sur les voies, au niveau de la station Gargan.**

L'essentiel des travaux a été réalisé cet été, mais il reste encore quelques mises au point techniques à effectuer. La nature de ces interventions exige l'interruption totale de l'alimentation électrique sur la ligne, entre Bondy et Aulnay-sous-Bois. Afin de faciliter les déplacements quotidiens des voyageurs empruntant le Tram 4, nous avons planifié ces travaux sur le week-end et de nuit.

Nous sommes conscients des désagréments que vous avez déjà subi durant les travaux effectués par la SNCF, cet été à la station Gargan, et nous sommes sincèrement désolés de la gêne occasionnée. Vous remerciant à nouveau de votre patience et de votre compréhension, soyez assurés de notre vigilance sur l'ensemble de nos chantiers.

L'équipe projet Tram 4

### Calendrier des travaux de la station Gargan de septembre à décembre 2017

#### Du vendredi 15 septembre à 21 heures jusqu'au dimanche 17 septembre à 6 heures

- Pose et dépose des installations de signalisation.
- Travaux de nivellement des voies; ces travaux sont assez bruyants car ils requièrent l'utilisation d'une machinerie lourde.

#### Du lundi 11 septembre jusqu'au vendredi 29 septembre, entre 22 heures et 4 heures

- Interventions sur les caténaires; ces travaux sont peu bruyants, mais le déplacement de la nacelle peut être plus gênant par moment.

#### À partir du lundi 2 octobre et jusqu'au vendredi 15 décembre

- Des travaux de nuit pourront ponctuellement avoir lieu sur les caténaires.

Contact

**Vos agents d'information, Yves Ndade, Gabriel Cohen**

Tél. **09 70 75 77 00**



**Pendant l'interruption du service du Tram 4, des bus de substitution sont mis en place, renseignez-vous :**

▶ aux guichets SNCF ▶ sur l'appli SNCF ▶ sur [transilien.com](http://transilien.com) ▶ sur [malignee.transilien.com](http://malignee.transilien.com)