



Les travaux sont prévus :

Du 27/04 au 30/05/2020 de 23h00 à 06h00

Concerne : Travaux de soudure des voies Tramway

Madame, Monsieur,

Pour parer à l'usure normale des infrastructures et garantir la sécurité et la qualité de son service, la STIB doit procéder en urgence à des travaux de maintenance de voie.

Ces travaux se déroulent de nuit par nécessité d'exploitation et technique, entre 23 H 00 et 06 H 00 : En dehors des heures d'exploitation de la STIB. Ils ont généralement peu d'incidence sur la circulation automobile.

Tout renseignement complémentaire peut être obtenu auprès de la Société COLAS RAIL – ZA de Bourcheuil – 62119 DOURGES (France)

Tél : 0033 3 21 13 76 80 – Fax : 0033 3 21 13 76 81. debeaumont@colasrail.com

Nous vous remercions de votre compréhension pour cette nuisance temporaire et nous vous assurons que tous les efforts seront déployés pour réduire au maximum le bruit des travaux de nuit.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Hervé DEBEAUMONT
Conducteur de Travaux



Het werk is gepland:

27/04 tot 30/05/2020 van 11 uur tot 6 uur

Probleem: tram spoor laswerkzaamheden

Mevrouw, meneer,

Om de normale slijtage van de infrastructuur te garanderen en de veiligheid en kwaliteit van de dienstverlening te waarborgen, moet de MIVB onderhoudswerkzaamheden voor nood sporen uitvoeren.

Dit werk vindt 's nachts plaats vanwege de noodzaak van exploitatie en technologie, tussen 11:00 uur en 6:00 uur: buiten de openingstijden van de MIVB. Ze hebben over het algemeen weinig invloed op het autoverkeer.

Meer informatie kan worden verkregen van de onderneming COLAS RAIL-Bourcheuil ZA-62119 DOURGES (Frankrijk)
Tel: 0033 3 21 13 76 80 Fax:00 33 3 21 13 76 81 debeaumont@colasrail.com

Wij danken u voor uw begrip voor deze tijdelijke overlast en wij verzekeren u dat er alles aan gedaan zal worden om het lawaai van nachtwerk te minimaliseren.

Mijnheer de Voorzitter, ik accepteer de uitdrukking van onze vooraanstaande groeten.

Hervé DEBEAUMONT
Works driver