

Infrastructure - Projets Région Ouest - Ave de la Gare 41 - 1003 Lausanne

Aux riverains de la gare de Russin et des lignes CFF

1281 Russin

Lausanne, mars 2019

Annonce de travaux à la gare de Russin

Madame, Monsieur,

Dans le cadre du programme Léman 2030 et plus spécialement de l'augmentation de la capacité de la ligne Genève-La Plaine, la gare de Russin est en plein travaux. Les travaux entrent dans leur dernière phase. Les opérations permettent de rehausser et d'allonger les quais afin d'accueillir des trains deux fois plus longs.

Ce courrier vous permet de connaître les travaux se déroulant du **01 avril au 15 juin 2019** à la gare de Russin.

	Durée approximative	Travaux
Dates		
Du 01 avril au	De 22h à 06h	Travaux de génie civil
15 juin 2019	Du lu au sa	Travaux bruyants par moment
Le week-end du	De vendredi 20h	Weekend de travaux intensifs
05 au 08 avril 2019	au lundi 07h	Travaux de voies ferrées
	24h/24h	Travaux très bruyants
Du 13 mai au	De 20h à 06h	Travaux d'infrastructure ferroviaire
17 mai 2019	Du lu au ve	Travaux bruyants
Du 19 au	De 20h à 06h	Renouvellement de voie ferrée
29 mai 2019	Toutes les nuits	Travaux très bruyants
Du 05 au 07 juin et	De 20h à 06h	Travaux d'infrastructure ferroviaire
Du 11 au 13 juin 2019	Du lu au ve	Travaux très bruyants

^{*}Les dates et les heures prévues se basent sur la planification théorique des travaux. Des écarts peuvent se produire en cas d'imprévu lié à l'exploitation (p. ex. retard de trains) ou à d'autres impondérables (p. ex. mauvaises conditions météorologiques, panne de machines).

Fermeture du passage à niveau

Le weekend du 05 au 08 avril ainsi que du 19 mai au 14 juin 2019, le passage à niveau des Christophes sera fermé à la circulation afin d'effectuer les travaux de voies.



Pour des raisons de sécurité et d'exploitation (proximité avec la ligne de contact et les trains en circulation), nous devrons réaliser certains travaux de nuit en déclenchant préalablement la ligne de contact. Pour des raisons de sécurité des ouvriers, **des alarmes acoustiques peuvent retentir sur notre chantier**. Néanmoins, nous mettons en place de nombreuses mesures pour limiter ces puisances

D'avance, nous vous prions de nous excuser pour les désagréments et vous remercions de votre compréhension. Veuillez recevoir, Madame, Monsieur, nos meilleures salutations.

Alexandre Denis Direction de projet CFF Infrastructure Leman2030@cff.ch