



Genève, le 16 mars 2023
Aux représentantes et représentants
des médias

Information du département des infrastructures

Avis de travaux: démarrage de nouveaux chantiers impactant les déplacements dès le 20 mars 2023

Dans le cadre de son rôle de coordinateur de la plateforme chantier mobilité (PCM), le département des infrastructures relaie le démarrage prochain de chantiers impactant les déplacements.

Genève: Chemin du Petit-Saconnex

Du 26 au 31 mars 2023, ce chemin sera temporairement fermé et des déviations seront mises en place.

Ces perturbations sont liées à l'entretien de la chaussée.

Pour plus d'informations sur les chantiers de la Ville de Genève, veuillez consulter le site Internet: <https://www.geneve.ch/fr/themes/amenagement-construction-energie/chantiers-cours>

Maître d'ouvrage: Ville de Genève

Bellevue (traversée): Route de Lausanne

A partir du 20 mars 2023, pendant environ 4 mois, une circulation alternée sera ponctuellement mise en place et des restrictions pourront avoir lieu pour les piétons et les cycles. Les places de stationnement seront supprimées dans le secteur en travaux (entre la mairie de Bellevue et le giratoire de la route de Collex).

Ces travaux permettent de réaménager la traversée de Bellevue, et ont pour but de donner plus d'espace aux modes doux, ainsi que de limiter la vitesse à 30 km/h.

Pour plus d'informations: Avis de travaux : Info mobilité - Traversée de Bellevue_Route de Lausanne IV | ge.ch

Maître d'ouvrage: Office cantonal du génie civil

Bellevue: Route de Lausanne

Le jeudi 23 mars 2023, de 9h00 à 14h00, l'accès à la route de Lausanne depuis les contres-routes sera fermé et des déviations seront mises en place.

Ces perturbations sont dûes à des travaux d'entretien de réseaux.

Pour plus d'informations sur les chantiers des SIG, veuillez consulter le site Internet: Chantiers : carte et informations | SIG (sig-ge.ch)

Maître d'ouvrage: SIG

Pour toute information complémentaire: GE-TRANSPORTS A VOTRE SERVICE, DI, ge-transport@etat.ge.ch, T. 022 546 87 00.