

RÉAMÉNAGEMENT DU QUARTIER DES HALLES

FLASH INFO | du 23 au 30 mai 2016 |

Fonctionnement des accès Porte Lescot

Les nouveaux escalators de la Porte Lescot reliant la rue Lescot au niveau -1 du Forum sont terminés et ont été remis au gestionnaire du centre commercial le 5 avril pour être ouverts au public. Celui-ci a cependant décidé de ne pas les ouvrir au public à ce jour. Les ascenseurs de la Porte Lescot sont ouverts mais ne desservent que les niveaux 0, -3 et -4.

Fermetures partielle et complète de la voirie souterraine

La sortie « Hôtel de Ville » sera fermée, avec une déviation vers la sortie « République », de 13h à 21h, du lundi 23 au jeudi 26 mai sans restriction d'accès pour les parkings du Forum.

Différentes fermetures de la voirie souterraine sont prévues durant 2 nuits du mardi 24 au jeudi 26 mai, de 21h à 5h. Il en résulte les restrictions d'accès suivantes :

- Parking Saemes Les Halles-St-Eustache : entrée impossible du 24 au 25 mai de 21h à 5h ;
- Parking RIVP : entrée impossible du 24 au 25 mai de 21h à 5h ;
- Parking Forum des Halles : entrée et sortie en voirie souterraine impossibles (sortie en surface possible) du 25 au 26 mai de 21h à 5h.

Réfection des rues Rambuteau et Berger autour de la Canopée

Les travaux de réfection des rues Rambuteau et Berger autour de la Canopée sont en cours. Pour plus de détails, [consultez le Flash Info Voirie hebdomadaire](#) ou abonnez-vous à contact.halles@sempariseine.fr.

Travaux Passage des Lingères

Des travaux sont réalisés jusqu'au 31 mai dans le Passage des Lingères afin de créer une bouche de ventilation, entre 7h et 17h avec un démarrage des travaux bruyants à 10h. La circulation piétonne est maintenue.

Aménagement du jardin sud-ouest et emprises rue Berger

Dans le cadre des travaux d'aménagement de la partie sud-ouest du jardin et de la réalisation des locaux des jardiniers, l'accès au garage du n°41 rue Berger sera finalement neutralisé jusqu'au jeudi 26 mai 17h. L'accès sera rétabli durant les nuits du 23 au 26 mai, de 17h à 7h30.

Dès jeudi 26 mai après-midi, les emprises de chantier seront élargies jusqu'aux façades des bâtiments de la rue Berger pour permettre le démarrage des travaux vendredi 27 mai matin. Ces emprises devraient rester en place jusqu'au lundi 6 juin 2016. Durant cette période, les accès desservant les immeubles seront maintenus ainsi que le cheminement piéton sur le trottoir sud.

Poursuite des travaux

Travaux réalisés dans la plage horaire 7h-20h :

- aménagement du nouveau jardin sur la partie nord de la cité de chantier (y compris réaménagement de la porte St-Eustache), la partie sud-ouest (y compris création des locaux de la direction des espaces verts) et la partie nord-ouest (y compris réaménagement de la porte du Jour) ;
- restructuration et mise en conformité de la voirie souterraine.

Travaux réalisés de nuit à l'intérieur du Forum :

- côté Lescot : restructuration des escaliers et escalators entre les niveaux -1 et -3, des escaliers provisoires assurent la circulation du public entre chaque niveau.

Voir plan des travaux au dos

EN SAVOIR PLUS

- Espace information du public : Place Joachim du Bellay (à côté de la Fontaine des Innocents) 12h30-19h30, 7j/7
- Ligne info chantier : 01 42 33 09 88 12h30-19h30, 7j/7
- contact.halles@sempariseine.fr
- www.parisleshalles.fr

Plan des travaux Du 23 au 30 mai 2016



- C** Aménagement du jardin : partie sud-ouest avec création des locaux de la direction des espaces verts
- D** Aménagement du jardin : partie nord-est
- F** Travaux de réaménagement de la voirie souterraine
- H** Travaux du Pôle Transport (RATP)
- I** Aménagement du jardin : partie nord-ouest

- Emprise chantier
- Sanitaires provisoires
- Espace Information de 12h30 à 19h30, 7j/7
- Espace Observation de 9h30 à 19h30, 7j/7
- Entrée pour le personnel du chantier

EN SAVOIR PLUS

- Espace information du public : Place Joachim du Bellay (à côté de la Fontaine des Innocents) 12h30-19h30, 7j/7
- Ligne info chantier : 01 42 33 09 88 12h30-19h30, 7j/7
- contact.halles@sempariseine.fr
- www.parisleshalles.fr