

INVITATION

Parlons ensemble de votre futur quartier ! Projet Hébert

ESPACES FERROVIAIRES
vous convie à une réunion d'information
le jeudi 18 mars 2021 à 18 h 30

En présence de :

Éric LEJOINDRE

Maire du 18^e arrondissement de Paris

Fadia KARAM

Directrice générale d'Espaces Ferroviaires

AU PROGRAMME

Sur une emprise de 5,2 hectares, anciennement occupée par des activités de stockage liés à l'activité ferroviaire, ESPACES FERROVIAIRES, filiale d'aménagement urbain et de promotion immobilière du groupe SNCF, réalise l'aménagement d'un quartier vert, évolutif et apaisé.

Cette réunion d'information marque le début d'une nouvelle phase de dialogue et d'échange. Des rencontres régulières vous seront proposées sur des thématiques ciblées.

Cette réunion d'information sera l'occasion de faire un point sur :

- Le projet d'aménagement dans son ensemble
- Les étapes franchies depuis les dernières rencontres
- Les prochaines étapes



Compte-tenu du contexte sanitaire, **cette réunion d'information sera organisée à distance.** Découvrez comment vous inscrire et vous connecter au verso. →



Participer à distance, c'est simple : **suivez le guide...**

ÉTAPE 1 INSCRIVEZ-VOUS DÈS MAINTENANT

Pour participer à la réunion,
complétez le formulaire
accessible à cette adresse
bit.ly/hebert1803

ou flashez ce QR code :



ÉTAPE 2 RECEVEZ LES COORDONNÉES DE CONNEXION

Zoom sera l'outil utilisé pour cette réunion d'information. Il permet de vous connecter via votre navigateur, sans installer d'application. Les codes de connexion Internet ou téléphoniques vous seront transmis par email après inscription.

ÉTAPE 3 CONNECTEZ-VOUS LE 18 MARS À 18 h 30

En cas de problème de connexion, une assistance téléphonique sera mise en place 30 minutes avant le début de la réunion.

ÉTAPE 4 PARTICIPEZ

Cette réunion d'information sera l'occasion de présenter les avancées du projet. Vous pourrez également **poster vos observations et questions** via un tchat ou par des **prises de parole** en direct.

Nous comptons sur votre participation !