



INFORMATIONS TRAVAUX RUE HENRI BERGSON

Travaux rue Henri Bergson – Finalisation du bassin de rétention, finalisation du trottoir Est, aménagement du trottoir Ouest

Nature des travaux :

Finalisation du bassin de rétention

Finalisation du trottoir Est :

- Réalisation du trottoir et des parkings : bordure et revêtement
- Réalisation de l'éclairage
- Réalisation d'espaces verts

Aménagement du trottoir Ouest (de l'avenue des Grésillons à la rue Louis Armand) :

- Démolition du trottoir actuel
- Réalisation du nouveau trottoir : bordure et revêtement
- Réalisation d'espaces verts



Horaires des chantiers :

De 7h à 20h, hors dimanche et jours fériés

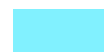
- Les accès piétons et véhicules aux bâtiments sont conservés, sauf :
 - Fermeture de certains accès à la Tour d'Asnières **ponctuellement entre décembre 2023 et février 2024** pour la réalisation des bordures et revêtement – les dates exactes et les accès impactés seront communiqués 15 jours en amont.
 - Fermeture de l'accès à la contre-allée de la Tour d'Asnières **jusqu'au 10 novembre** puis de **fin novembre 2023 à fin février 2024**.
- Interruption de la circulation véhicules jusqu'au **10 novembre 2023**.
- Circulation véhicules à sens unique du **10 novembre 2023 à fin février 2024**.



Vous trouverez ci-dessous le plan de la rue synthétisant les emprises et périodes des travaux à venir



Période des travaux :



Bassin de rétention :
jusqu'au 10 novembre 2023
/!\ Interruption circulation



Trottoir Est :
1 mois à partir de début
novembre 2023



Trottoir Ouest :
2 mois et demi à partir du 4
décembre 2023
/!\ Interruption ponctuelle de
certains accès



Pour les questions ou remarques relatives aux travaux, nous vous invitons à vous rendre à **la Maison du Projet** au **21 rue Louis Armand**, au cours de la semaine ou lors des **permanences CITALLIOS**, aménageur en charge de ce chantier, tenues les **jeudis de 10h à 11h30**.

Vous pouvez également joindre CITALLIOS à l'adresse mail suivante :
qsomaisonduprojet@gmail.com.