

INFO

TRAVAUX

OCTOBRE 2025



Le Rheu

## Aménagement de la rue de Vezin

Rennes Métropole réalise des travaux d'aménagement depuis août 2025 rue de Vezin, dans la section comprise entre la rue du Docteur Wagner et l'avenue de la Motte. Ces travaux consistent à aménager le trottoir ouest de la rue de Vezin, à réaliser une piste cyclable bidirectionnelle et à réaliser une réfection de chaussée (voir plan de phasage au verso).

À partir du 20 octobre et jusqu'au 4 novembre, de nouvelles phases de travaux impacteront la circulation et les accès riverains :

» **Phase 1 : du lundi 20 au vendredi 24 octobre**, les travaux de préparation de voirie (rabotage et mise en œuvre de la première couche d'enrobés) se situeront dans la section nord de la rue de Vezin. Les accès riverains concernés par les travaux ne seront plus possible durant cette semaine.

» **Phase 2 : du lundi 27 au vendredi 31 octobre**, les travaux de préparation de voirie (rabotage et mise en œuvre de la première couche d'enrobés) se situeront dans la section sud de la rue de Vezin. Les accès riverains concernés par les travaux ne seront plus possible durant cette semaine.

**Nous vous demandons de bien vouloir prendre vos dispositions pour stationner votre véhicule en dehors de la zone chantier durant ces périodes.** Des places de stationnement sont disponibles aux emplacements précisés sur le plan au verso.

» **Phase 3 : du lundi 3 au mardi 4 novembre** auront lieu les travaux de mise en œuvre des enrobés définitifs. La circulation et le stationnement seront interdits sur l'ensemble de la rue.

Nous vous remercions par avance de votre compréhension et vous prions de bien vouloir nous excuser pour ces désagréments.

IMPRIM'VERT®

DirCOM Rennes, Ville et Métropole - G.Aubert

Toute l'actualité des travaux sur :  
[travaux.rennesmetropole.fr](http://travaux.rennesmetropole.fr)

DES QUESTIONS ?

[dve-pno@rennesmetropole.fr](mailto:dve-pno@rennesmetropole.fr)

02 23 62 29 74

 RENNES  
MÉTROPOLE

**Travaux du 20/10 au 24/10**



**Travaux du 27/10 au 31/10**

