



vous convie à une

PHASE DE CONCERTATION sur le projet éolien de La Rue Saint-Pierre

***Venez vous informer et vous exprimer
sur le projet, les études en cours
et vos usages sur ce territoire***

PERMANENCES PUBLIQUES
à la mairie de La Rue Saint-Pierre,
le mardi 29 juin 2021 de 15h00 à 18h00
et le vendredi 16 juillet 2021 de 15h00 à 18h00

**Un dossier de concertation et un registre
seront à votre disposition du 29 juin au 16 juillet
à la mairie de La Rue Saint-Pierre,
aux horaires d'ouverture habituelles de la mairie**
(6 personnes maximum à la fois, entrée libre)

Informations auprès de Camille GLORY (cheffe de projet) :
la-rue-saint-pierre.egn@engie.com / Tél. : 06 33 84 08 03

L'énergie est notre avenir, économisons-la !



INFORMATION CORONAVIRUS :

Toutes les conditions seront réunies pour respecter les mesures barrières et les consignes gouvernementales liées à la COVID-19. Nous mettrons en place des mesures de distanciation sociale, avec un nombre limité de participants. Le port du masque est obligatoire comme dans tous les lieux publics.

ENGIE Green et la commune de La Rue Saint-Pierre travaillent à l'installation de nouvelles éoliennes sur le territoire



Parc éolien
Chemin des Haguenets

Parc éolien
Chemin des Haguenets Sud

Zone étudiée
au nord de la route nationale N31

ENGIE Green réalise actuellement des études sur le terrain pour confirmer la faisabilité et élaborer le projet éolien.

Les experts prennent notamment en compte **les activités humaines alentours** en étudiant : les niveaux de bruit, les sensibilités paysagères, les activités ayant lieu à proximité du site, etc.

Aussi nous vous proposons de **venir échanger avec nous et partager vos connaissances et observations** sur la zone étudiée et ses enjeux, lors de l'une des **permanences publiques** mentionnées au recto.

Vous pouvez également exprimer vos observations et vous informer :

- ✓ En **complétant le registre** disponible en mairie de La Rue Saint-Pierre
- ✓ En **consultant la page dédiée au projet** sur le site d'ENGIE Green <https://www.engie-green.fr/la-rue-saint-pierre/>

Comment le bruit des éoliennes est-il étudié ?

Que se passe-t-il à la fin de vie d'un parc éolien ?

Depuis quels lieux vous semble-t-il important d'étudier la visibilité des éoliennes en projet ?