

# Lettre d'info.

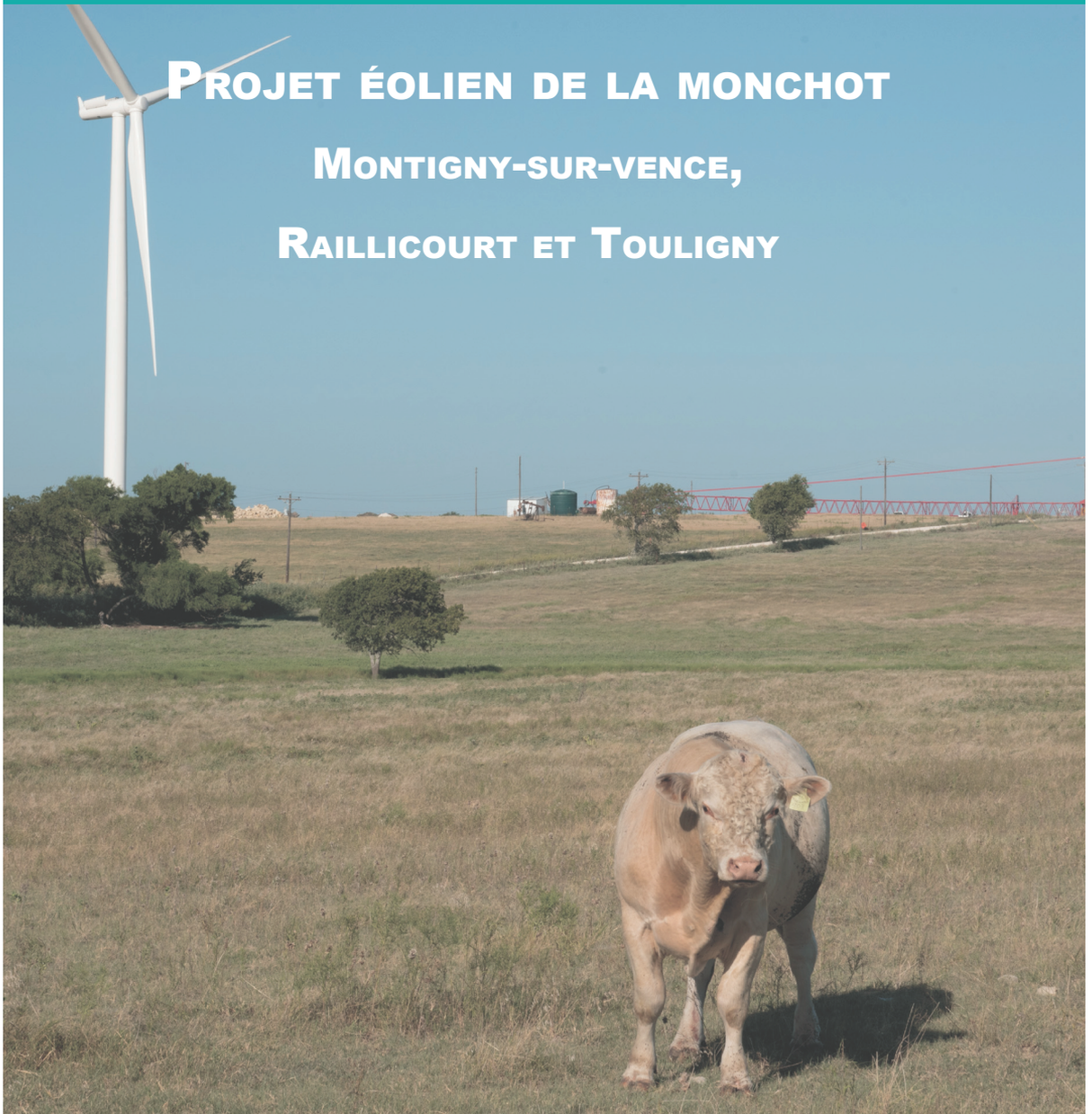
Projet éolien sur votre territoire

OCTOBRE 2020

N°1

## PROJET ÉOLIEN DE LA MONCHOT

MONTIGNY-SUR-VENCE,  
RAILLICOURT ET TOULIGNY



# Introduction

Madame, Monsieur,

Nous vous adressons cette lettre pour vous informer de la **démarche engagée par les communes** de Montigny, Raillicourt et Touligny pour développer l'éolien localement. En octobre 2019, Siemens Gamesa a été retenue pour accompagner les communes et proposer un **projet de parc éolien**. Nous sommes au début de ce projet que nous souhaitons mener dans le dialogue. Nous nous engageons à vous tenir informé régulièrement de l'avancée de ce projet. Ce document vous apportera les premiers éléments dont nous disposons à ce jour.

Jeremy Gauthier  
Chef de projet



**Vous pouvez suivre les réflexions sur le site web :** <http://eolien-monchot.com/>  
**et nous contacter directement pour toute question :** [contact@eolien-monchot.com](mailto:contact@eolien-monchot.com)

## Siemens Gamesa : qui nous sommes

Le groupe Siemens Gamesa est un acteur mondial dans le domaine de l'éolien, **présent sur l'ensemble du cycle de vie d'un parc éolien**. Nos activités débutent dès la conception de votre projet avec notre équipe de développement, puis avec la fourniture des machines, en tant que **fabricant d'éoliennes**.

Nous réalisons ensuite la maîtrise d'œuvre avec la construction du parc éolien dans le respect de nos engagements. Enfin, nous sommes présents pendant toute la durée d'exploitation pour réaliser la **maintenance** du parc éolien avec nos bases de maintenance réparties sur l'ensemble du pays.

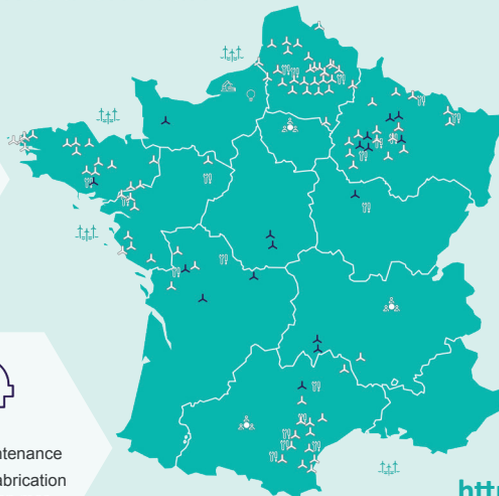
**1993**

Date à laquelle notre société a installé sa première éolienne en France

## Siemens Gamesa en France

  
+ de **935**  
éoliennes en  
fonctionnement  
dont **130**  
développées par  
nos équipes

  
**30**  
bases de maintenance  
+ 1 usine de fabrication  
d'éoliennes en mer



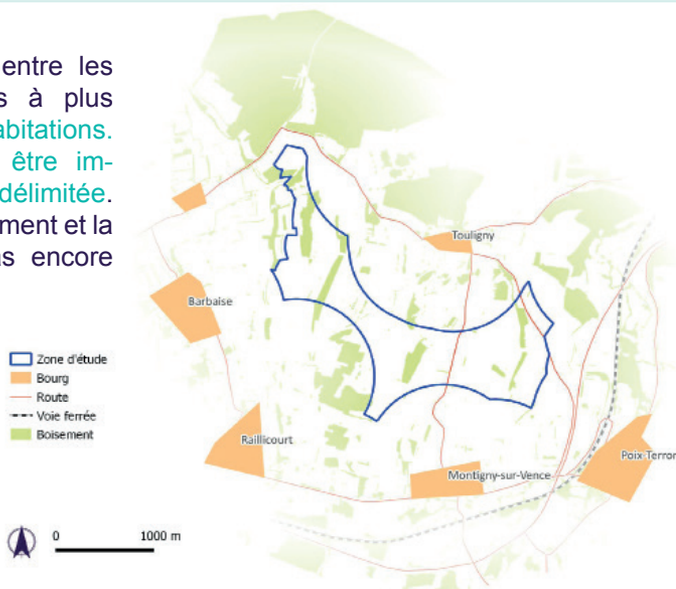
-  Projet éolien offshore
-  Agence
-  Parc développé par Siemens Gamesa
-  Agence R&D
-  Parc équipé par Siemens Gamesa
-  Usine de fabrication
-  Centre de maintenance

  
**300**  
employés  
+ **750** embauches  
à venir  
(usine du Havre)

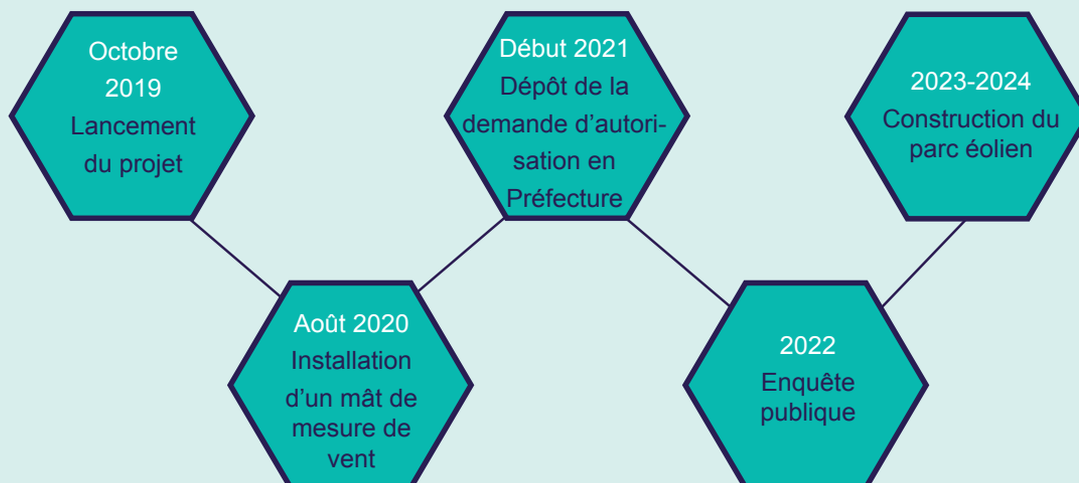
<http://eolien-monchot.com>

## La zone d'étude

La zone d'étude est située entre les bourgs des trois communes à plus de 800 mètres des habitations. Aucune éolienne ne pourra être implantée en dehors de la zone délimitée. A ce jour, le nombre, l'emplacement et la taille des éoliennes n'est pas encore connu.



## Les étapes du projet



<http://eolien-monchot.com>

## L'implantation d'un mât de mesure

Pour chaque projet éolien, il est nécessaire de mesurer précisément la vitesse de vent en altitude au niveau de la zone d'étude. Un mât de mesure a donc été installé début août sur la commune de Montigny-sur-Vence le long de la route de Touligny.

**Quand?**  
**Août 2020**

Un mât de mesure est implanté pendant quelques années sur la zone d'étude afin d'évaluer le potentiel éolien du site.

Il est nécessaire d'avoir plusieurs années de mesure de vent qui seront corrélées aux données Météo France pour avoir une **évaluation précise du potentiel éolien du site.**

**120m**

C'est la hauteur du mât de mesure



## Vous souhaitez participer ?

Si ce projet vous intéresse, et que vous souhaitez apporter votre contribution à la démarche de concertation

Contactez-nous !

Téléphone : 04 72 79 47 05  
E-mail : [contact@eolien-monchot.com](mailto:contact@eolien-monchot.com)

## Un site internet dédié au projet

Vous voulez en savoir plus, nous contacter et suivre les actualités du projet ?

Rendez-vous sur le site :  
<http://eolien-monchot.com>