

---

# LES EOLIENNES EN MER SERVICES

Informations générales

## SIRET

80749047900035

## Adresse

10 AV DE L ARCHE

92400

---

France

## Tél

0681157914

<https://eoliennes-mer.fr/>

marine.ledraoulec-ext@eoliennes-mer.fr

Présentation

## Activité détaillée

Les Éoliennes en Mer Services, consortium composé d'ENGIE, EDP Renewables, Sumitomo Corporation et la Caisse des Dépôts, développent deux projets de parcs éoliens en mer au large des îles d'Yeu et de Noirmoutier, ainsi que celui de Dieppe - Le Tréport.

L'éolien en mer est une énergie renouvelable qui doit permettre à la France d'atteindre ses objectifs en matière de transition énergétique, notamment en produisant 40% d'électricité d'origine renouvelable d'ici 2030. Cette énergie participe également à la diversification du mix énergétique et contribue à le rendre plus résilient.

Cette filière énergétique offre de nombreux potentiels :

- Une grande productivité : en mer le vent étant plus fort et plus régulier, les éoliennes produisent plus qu'à terre. Elles sont aussi plus grandes et plus puissantes.
- Un gisement important : avec de grands espaces maritimes, la France possède le deuxième plus important potentiel éolien en mer en Europe.
- Une technologie faiblement émettrice en CO2.
- Une technologie compétitive : l'éolien en mer affiche des coûts à la baisse qui en font une des filières d'énergie renouvelable les plus compétitive. Les coûts du futur parc éolien en mer de Dunkerque sont à un niveau proche des prix de marchés de l'électricité.
- Une filière créatrice d'emplois en France.

