

3. [La pose des câbles interéoliennes est terminée sur le parc de Saint-Nazaire](#)



L'« Inno'Vent » a été livré par LDA et Tidal transit limited à GE, le 9 août. (Photo : LDA)



L'« Olympic Triton » est l'un des trois navires avec le « Wind of Pride » et le « HST Ella », mobilisés par LD Travocéan pour réaliser la pose des câbles interéoliennes sur le parc de Saint-Nazaire. (Photo : Loïc Fabrègues)

- [Previous](#)
- [Next](#)

La pose des câbles interéoliennes est terminée sur le parc de Saint-Nazaire

Publié le 18/08/2022 18:26 | Mis à jour le 19/08/2022 11:59

Le consortium formé par LD Travocéan, filiale de Louis Dreyfus armateurs (LDA) et Prysmian en a terminé, le 15 août, avec la pose des 80 câbles destinés à relier entre elles, puis à la sous-station électrique en mer, les 80 éoliennes du parc au large de Saint-Nazaire.

Un total de 116 kilomètres de câbles triphasés enfermés dans des coquilles en fonte a été installé durant ce chantier qui s'est terminé avec deux semaines d'avance par rapport [aux prévisions annoncées à fin juin](#). Les travaux ne sont pas pour autant terminés. Prysmian qui a fourni les câbles doit encore finir de les connecter.

UPPM revue de presse