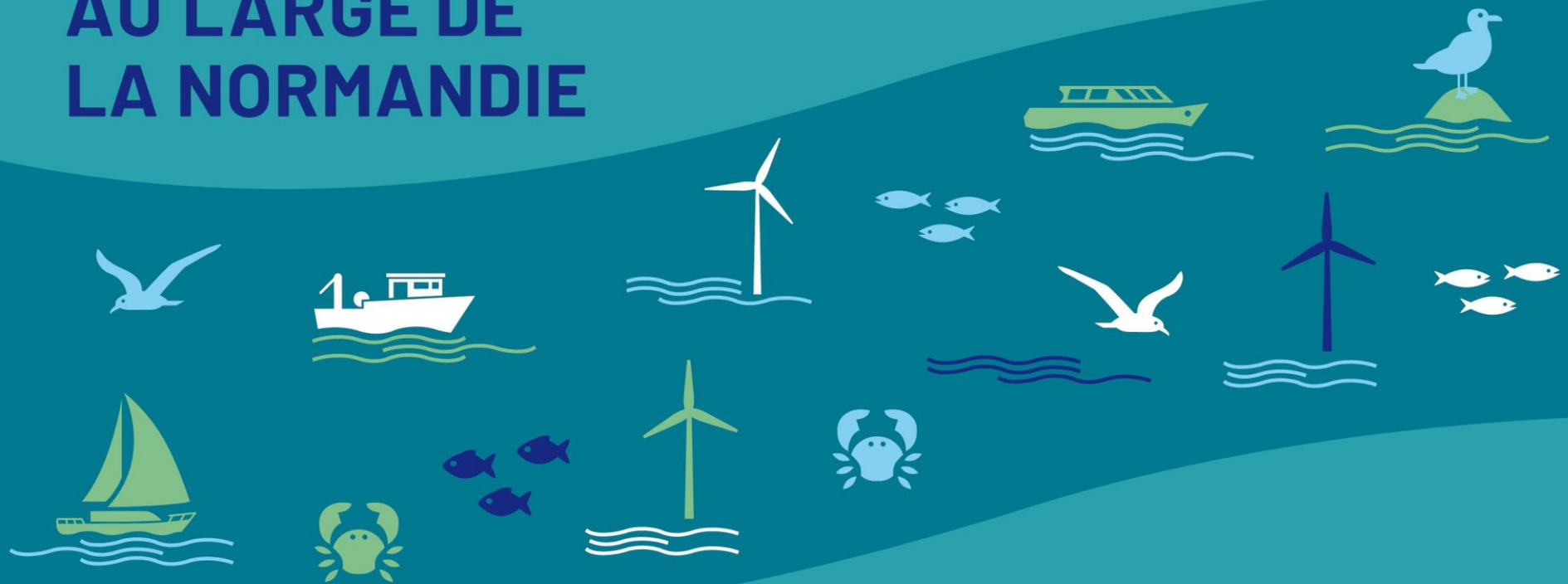


# ÉOLIENNES EN MER AU LARGE DE LA NORMANDIE



## Présentation RTE

Le Tréport – 31 janvier 2020



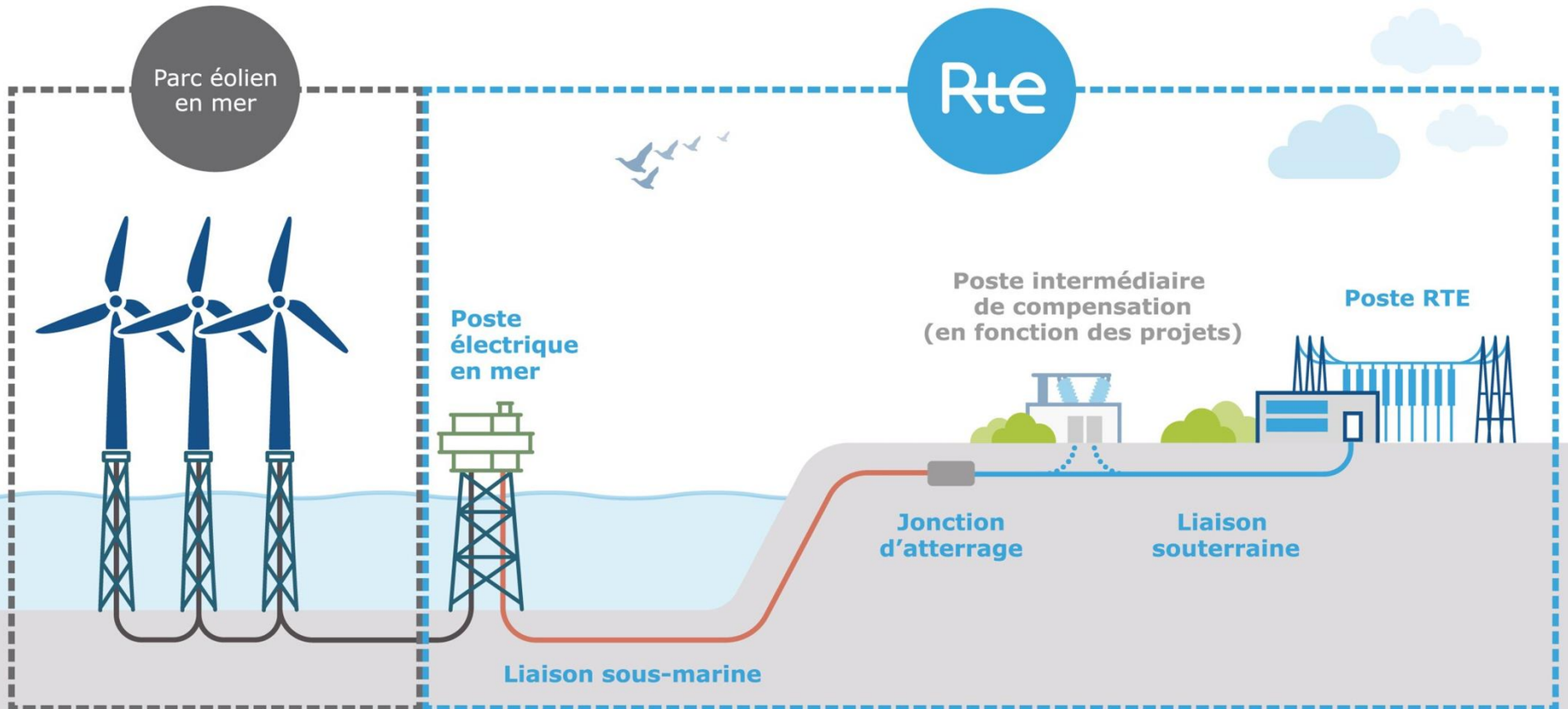
# Partage des connaissances

**Cohabitation câbles / activités de pêche professionnelle en mer :**

**Exemple IFA2**

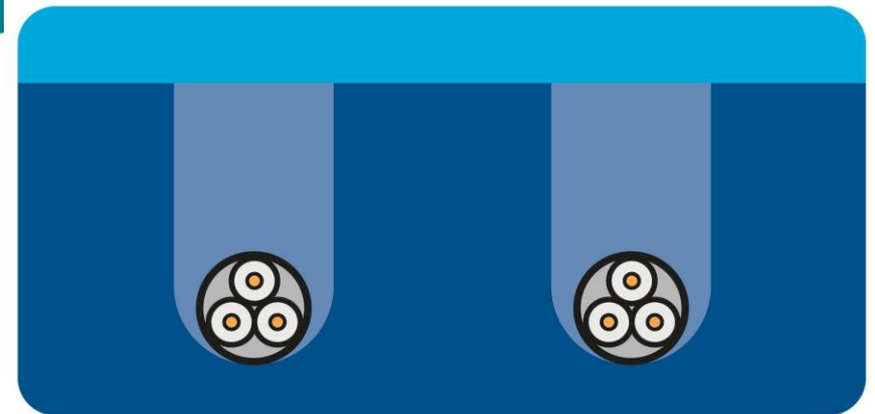


# Consistance du raccordement électrique

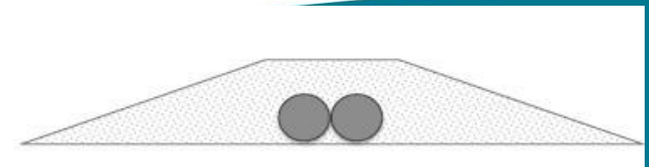


# Une protection systématique des câbles en mer

Technique prioritaire : **l'ensouillage**



En cas d'impossibilité technique d'ensouillage, **mise en place de protections externes** :



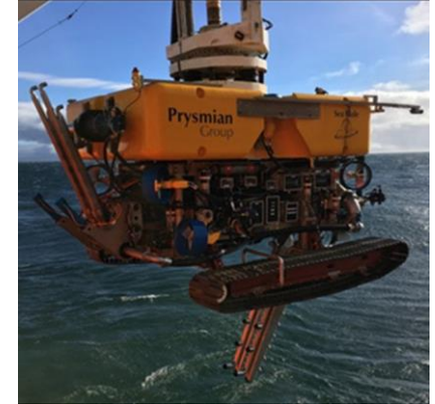
# Moyens utilisés pour l'ensouillage des câbles



Trancheuse mécanique



Trancheuse mécanique



Outil de Jetting

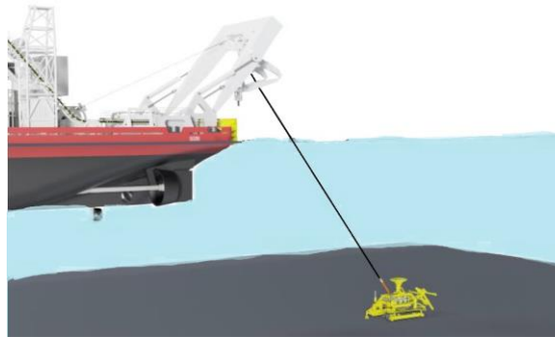
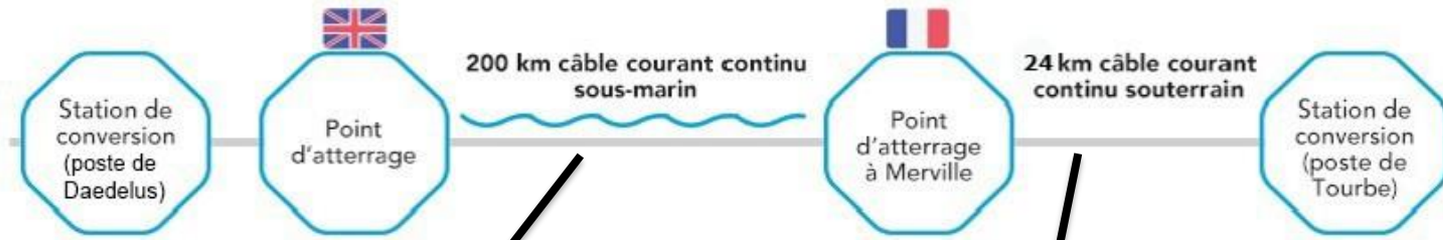


Schéma de l'opération d'ensouillage



Charrue

# Présentation du projet d'interconnexion IFA 2



## Le câble sous-marin



## Le câble souterrain



## La station de conversion



# IFA 2 : un exemple concret de démarche partenariale

- Un **travail collaboratif** mené avec le Comité des pêches depuis le début du projet pour **minimiser la durée et l'impact des travaux**.
- Des **engagements pris par RTE** dans le cadre du projet :
  - Pas de travaux en mer pendant la période hivernale (saison de la coquille Saint-Jacques) ;
  - Des mesures pour faciliter l'accès de la plage aux pêcheurs à pied pendant les travaux à l'atterrage ;
  - Un ensouillage du câble recherché autant que possible ;
  - Un forage dirigé à l'atterrage pour traverser la dune et l'estran.



**Merci de votre attention**

**Des questions ?**

[Accès cartographie](#)