



## L'activité

Développement du parc éolien en mer au large de Dieppe et Le Tréport.

*Site internet :*  
[www.dieppe-le-treport.eoliennes-mer.fr](http://www.dieppe-le-treport.eoliennes-mer.fr)



## QUELS MÉTIERS DÉCOUVRIR ?

### ▷ DÉVELOPPEMENT DE PROJET ÉOLIEN EN MER

**MISSIONS :** Suivi des études environnementales, mise en place d'appels d'offres techniques, organisation des événements publics, montage financier du projet.

**FORMATION :** Écoles d'ingénieur, Universités à partir de Bac +3, formation continue.

### ▷ CONSTRUCTION DES ÉLÉMENTS DU PARC ÉOLIEN EN MER

**MISSIONS :** La fabrication des éoliennes reste avant tout un assemblage de pièces réalisées par de nombreux fournisseurs. Les fondations métalliques relèvent des métiers que l'on retrouve dans les chantiers navals.

**FORMATION :** CAP, BAC pro, Bac +2 en chaudronnerie, électro technique, mécanicien, soudeur...

### ▷ INSTALLATION DES ÉLÉMENTS DU PARC ÉOLIEN EN MER

**MISSIONS :** Récupérer les colis à quai et les installer en mer. On retrouve les métiers de la construction à terre avec une formation spécifique au milieu marin, ainsi que toute la partie équipage de navigation.

**FORMATION :** CQP Logistique, École Nationale Sup et la Marine, Bac Pro grutier...

### ▷ EXPLOITATION DES PARCS ÉOLIENS EN MER

**MISSIONS :** Réaliser les opérations de maintenance corrective et préventive des installations en mer (éoliennes, câbles, fondations, sous station électrique).

**FORMATION :** BTS Maintenance des Systèmes, option éolien, DUT Génie Mécanique, formation continue WindLAB.

**INSCRIPTIONS :**  
[www.laroutedesenergies.com](http://www.laroutedesenergies.com)