

# CHERBOURG

Samedi 16 novembre 2019

Cité de la Mer

## PROGRAMME

**13h45**

*Auditorium*

### OUVERTURE DES PORTES

Accueil et inscription aux horaires de visites de l'Abeille

**14h**

*Auditorium*

### LANCEMENT DU PARCOURS DES CONNAISSANCES

**Jean-Pierre TIFFON**, président de la CPDP ; **Vice-amiral d'escadre Philippe DUTRIEUX**, Préfet maritime de la Manche et de la mer du Nord, **Benoît ARRIVE**, Maire de Cherbourg-en-Cotentin

**14h15-15h15**

**puis**

**15h45-16h45**

*Auditorium*

### CYCLE DES CONNAISSANCES

- Usages et sécurité en Manche, comment s'organise l'action de l'Etat ?  
**Nicolas MAIRE**, Administrateur principal des affaires maritimes (APAM)
- Chronique de l'éolien moderne.  
**Marc RAPIN**, co-auteur de « Du petit éolien à l'éolien offshore », éd. Dunod, 2018
- L'industrie locale : Fabrication, logistique, manutention, enjeux financiers, pour l'emploi et la formation.  
**Erwan Le FLOCH**, directeur de l'usine Wind Power
- Manutention et logistique.  
**Arnaud DEHONDT**, Directeur de Cherbourg Manutention, groupe AMO

**17h**

*Auditorium*

### CLÔTURE

Pot et remerciements



DÉBAT PUBLIC

# En mer, en Normandie, de nouvelles éoliennes?

PARCOURS DES CONNAISSANCES

**14h20-16h20**

*Quai de France*

## VISITES DE L'ABEILLE LIBERTÉ

Par groupes de 15 personnes, toutes les 20 mn.  
Inscription salle des pas perdus.

14h20 - 14h40 - 15h - 15h20 - 15h40 - 16h - 16h20

**13h45-17h**

*Salle des pas perdus*

## ESCALES DES CONNAISSANCES

→ **Escale « Usages de la mer, règles de navigation et de cohabitations »**

*Préfecture maritime*

*SNSM, sauvetage en mer*

*CROSS, organisation du secours en mer*

*DML, Délégation à la mer et au littoral*

*DIRM, Direction Inter-régionale de la Mer*

*PNA, Ports Normands Associés*

→ **Escale « Fabrication des pales et logistique associée »**

*LM Wind Power*

*Cherbourg manutention, groupe AMO*

→ **Escale « Parcours des connaissances, la démarche »**

*CNDP, Commission Nationale du Débat Public*

*DGEC, Direction générale de l'Energie et du Climat*

*RTE, Réseau de transport d'électricité*

