



# L'INDUSTRIE NAVALE dans une VILLE PORT



COLLOQUE NATIONAL

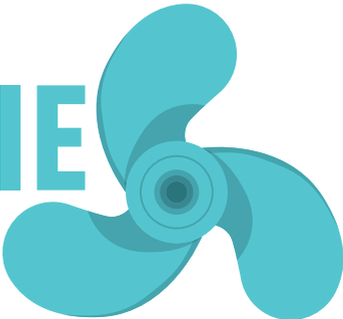
Communauté d'agglomération du Boulonnais - 1, Bd Bassin Napoléon

## BOULOGNE-SUR-MER

Jeudi 6 Décembre 2018

Organisé par :



L'INDUSTRIE  
NAVALE   
VILLE PORT

ENJEUX, DÉFIS ET PERSPECTIVES

---

COLLOQUE NATIONAL

---

# P R O G R A M M E

14H

## ACCUEIL ET INTRODUCTION DES DÉBATS

**Frédéric CUVILLIER**

*Président de la Communauté d'agglomération du Boulonnais, Maire de Boulogne-sur-Mer*

**Frédéric MONCANY DE ST AIGNAN**

*Président du Cluster maritime français*

14H15

## FILIERE FRANÇAISE DE LA CONSTRUCTION/RÉPARATION NAVALE

### ENJEUX, DÉFIS ET PERSPECTIVES

Visions croisées de **François Lambert**, *Délégué général GICAN*  
et de **Paul Tourret**, *Directeur ISEMAR*

14H45

## TABLE RONDE 1

animée par **François LAMBERT**

### L'INDUSTRIE NAVALE FRANÇAISE

#### LES CONDITIONS DE LA COMPÉTITIVITÉ

**Pierre Balmer**, *Président de CMN Cherbourg*

**Philippe Gobert**, *PDG Socarenam*

**Stéphane Raison**, *Président Directoire GPM Dunkerque*

Un représentant de **l'Union des Ports de France**

15H30

## PAUSE

15H45

## TABLE RONDE 2

animée par **Paul TOURRET**

### VILLES ET INDUSTRIE NAVALE : LES DÉFIS DE LA COEXISTENCE

#### RETOURS D'EXPÉRIENCES, BONNES PRATIQUES ET PERSPECTIVES

**Claude Allan**, *Vice-Président du Conseil départemental du Pas-de-Calais,*  
*Président du Port d'Étaples*

**Gavino Briscas**, *Adjoint au Maire de La Ciotat*

**Olivier Gouyec**, *Directeur SEMCAR Concarneau*

**Raphaëlle Leguen**, *Adjointe au Maire de La Seyne-sur-Mer*

**Jean-François Rapin**, *Président de l'Association nationale des élus du littoral*

16H30

## SESSION D'ÉCHANGES

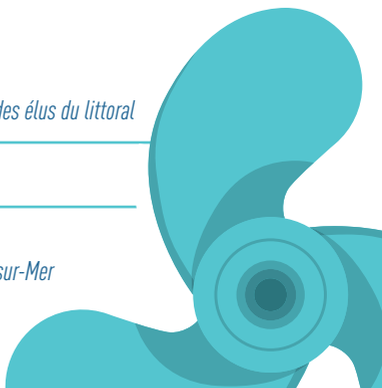
17H

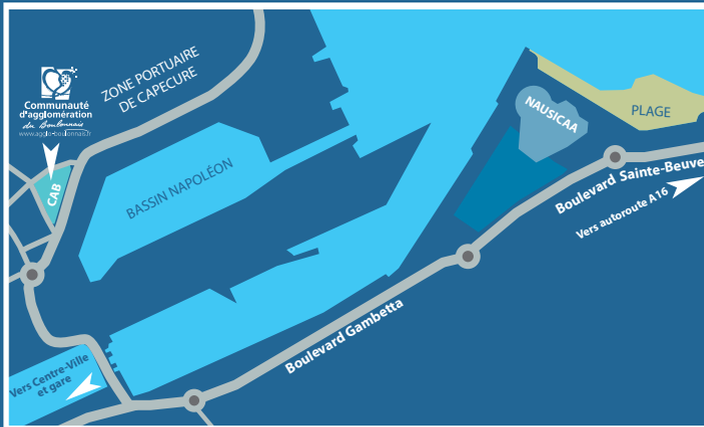
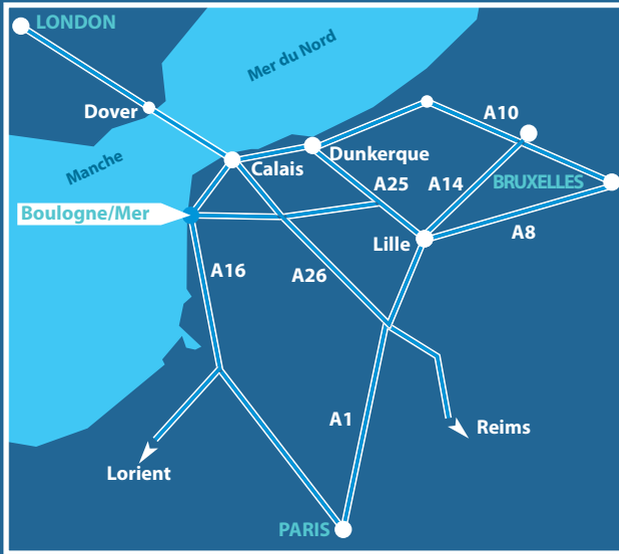
## CONCLUSIONS

**Frédéric Cuvillier**, *Président de la CAB, Maire de Boulogne-sur-Mer*

Représentant de la **Région Hauts de France**

Représentant du **Secrétariat général à la mer**





RENSEIGNEMENTS :  
[missioncapecure2020@agglo-boulonnais.fr](mailto:missioncapecure2020@agglo-boulonnais.fr)