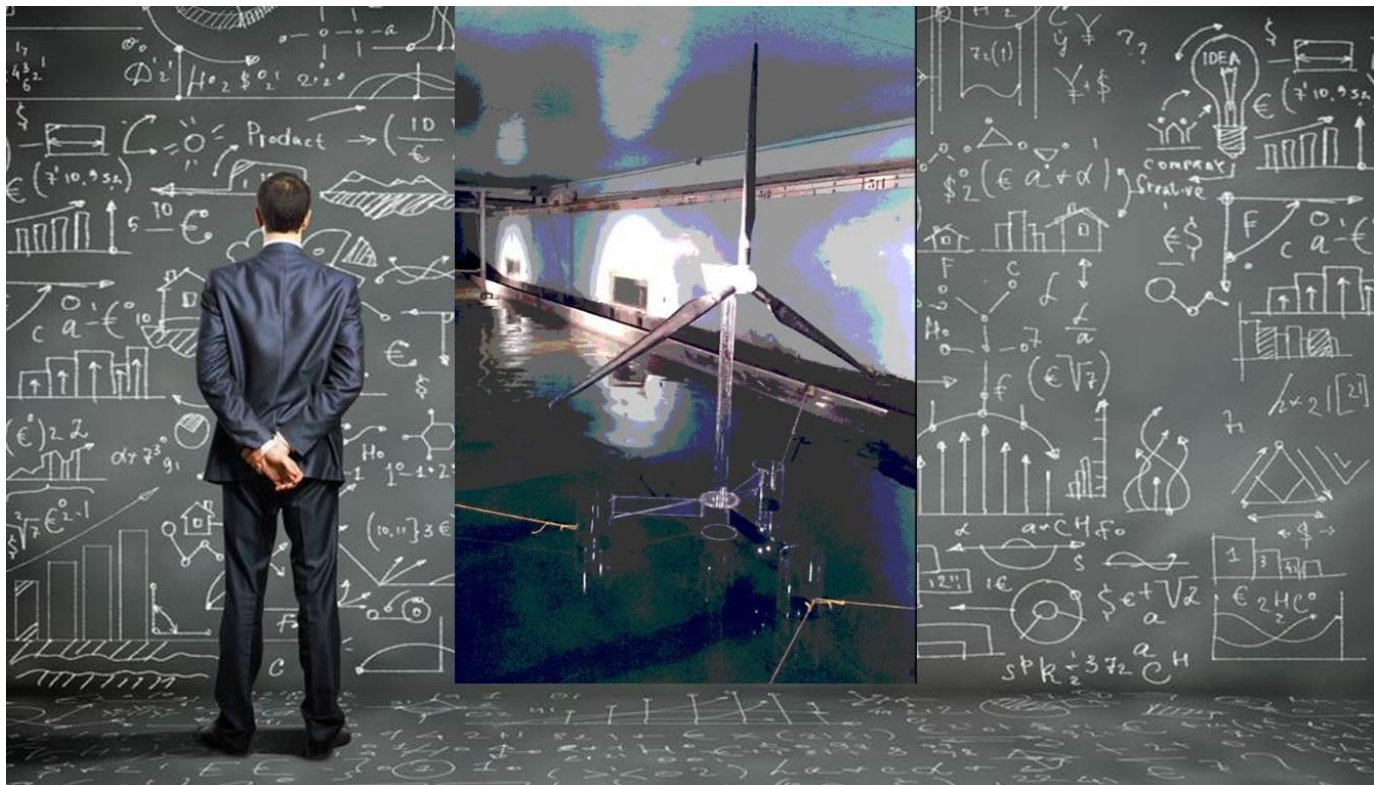


Le Pôle Mer Méditerranée, la CCI Marseille Provence, en présence des grands acteurs de la filière et avec le soutien de la CCI PACA, vous invitent à :



LA 1ERE RENCONTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE EN PACA SUR L'EOLIEN OFFSHORE FLOTTANT



15 & 16 mai : Université d'Aix-Marseille

Campus de Luminy, Faculté des sciences du Sport

“ *Rencontres des experts de la modélisation et des essais : Charges aérodynamiques et couplage aéro/hydrodynamique* ”

Inscriptions sur : www.polemermediterranee.com/Agenda

LA 1^{ÈRE} RENCONTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE EN PACA SUR L'ÉOLIEN OFFSHORE FLOTTANT

15 mai après-midi : 1^{ère} session

13h30 : Accueil et émargement

14h15 : Discours de bienvenue (Conseil Régional PACA, Conseil Général 13, CCIMP)

14h30 : Conférence introductive - Marc GUYOT (France Énergies Marines)

15h00 : « Climatologie et prévision de la ressource » - Fabrice ARDHUIN (IFREMER)

15h30 : Pause

16h00 : Atelier « charges aérodynamiques » approches numériques et expérimentales

Atelier animé par Timothée PERDRIZET de l'IFP-EN

Interventions de Paul DEGLAIRE (AREVA-EN), Marc RAPIN (ONERA), Thierry COUPEZ (École des Mines, Sophia-Antipolis)

17h00 : Table Ronde avec la participation de Jonathan MECHINEAU (ALSTOM POWER), Charles SMADJA (NENUPHAR), Cyril BOURGOIN (NASS & WIND)

16 mai matin : 2^{ème} session

9h00 : Atelier «couplages aéro/hydrodynamiques »

Atelier animé par Christian BERHAULT et Pierre-Emmanuel GUILLERM de l'École Centrale de Nantes

9h05 : Couplages aéro/hydrodynamiques : approches numériques

Interventions de Jean-Michel HEURTIER (PRINCIPIA), Thomas CHOISNET (IDEOL), Jean Charles POIRIER (SIREHNA)

9h30 : Table Ronde avec la participation de Florian SURMONT (BUREAU VERITAS), Nicolas RELUN (EDF-EN), Christian CERMELLI (Marine Innovation & Technologies), Alexis MARTIN (DCNS)

10h15 : Pause

10h45 : Atelier «couplages aéro/hydrodynamiques : approches expérimentales

Intervention de Christian CERMELLI (Marine Innovation & Technologies), Marc LE BOULLUEC (IFREMER)

11h15 : Table Ronde avec la participation de François PETRIE (OCEANIDE), Riccardo MARIANI (TECHNIP), Jean-Baptiste LACAZE (AREVA EN)

12h30 : Fin de la 2ème session - Repas

14h00 : Visite de la soufflerie air-eau de l'Institut Pythéas sur Luminy - Hubert BRANGER (IRPHÉ)