

# PROGRAMME DES TEMPS FORTS

Pavillon des Pays de la Loire - Stand EF1 Hall 2

Mercredi 15 juin

<b>8h00 - 8h30</b>	<b>Petit déjeuner d'accueil</b>	
<b>10h30</b>	<b>Parc éolien en mer de Saint-Nazaire : avancement des travaux et retombées économiques locales</b> Intervention de Céline Beaudon, Consent manager, EDF Renouvelables	 
<b>12h00</b>	<b>Inauguration du pavillon régional par Claire Hugues, Vice-présidente de la Région des Pays de la Loire en charge des Affaires maritimes</b> Découverte de 3 pépites du territoire : Rollix, Sercel, YS Energies Marines Développement <i>Cette inauguration sera suivie d'un cocktail.</i>	
<b>14h00</b>	<b>Claire Hugues, Vice-présidente de la Région des Pays de la Loire en charge des Affaires maritimes rencontre les exposants du pavillon de la Région des Pays de la Loire</b>	
<b>14h30</b>	<b><i>Pavillon Neopolia (Stand DE3 Hall 2) : présentation des actualités du cluster EMR de Neopolia.</i></b>	
<b>15h00</b>	<b><i>Pavillon Nantes Saint-Nazaire Port (Stand DE2 Hall 2)</i></b> <b><i>Du posé au flottant, une base industrielle à Saint-Nazaire pour le déploiement de l'éolien offshore</i></b>	
<b>16h30</b>	<b><i>Espace Pitch : présentation par les clusters régionaux de la charte de contenu local pour les rangs 1</i></b>	
<b>17h30</b>	<b>Pays de la Loire, nos acteurs impliqués dans la recherche et l'innovation européennes</b> Panorama des actions par Weamec et focus sur les projets Ocean ERA-NET Cofund et Ocean Demo <i>A découvrir autour d'un cocktail « Huîtres &amp; Muscadet », offert par le projet Ocean-DEMO.</i>	 

Judi 16 juin

<b>9h30</b>	<b>Venez découvrir l'actualité du parc des Éoliennes en mer des Iles d'Yeu et de Noirmoutier</b> Avec les interventions de Matthieu Carrette, Responsable Relations locales et Angélique Logodin, Directrice des achats, Les Éoliennes en mer services	
<b>11h30</b>	<b><i>Pavillon Neopolia (Stand DE3 Hall 2)</i></b> <b><i>Solution de formation pour la maintenance offshore en réalité virtuelle par ATS Digital et Intraverse by Inetum.</i></b>	
<b>14h00</b>	<b>Eolien en mer : plus fort, plus loin</b> Des turbines plus grandes, plus puissantes et plus au large : quels enjeux et quels impacts ? Afin d'y répondre, le Pôle Mer Bretagne Atlantique mobilise ses adhérents pour vous proposer un temps d'échange éclairant.	