



Atelier d'information et d'échanges
« Quelle place pour les sciences et technologies marines
dans Horizon 2020 ? »

Lundi 9 décembre 2013

Télécom Bretagne, 655 Avenue du Technopôle, 29280 Plouzané
Amphithéâtre B01 114A

En partenariat avec les Pôles Mer Bretagne et Mer Méditerranée

Retransmission en visioconférence à la Seyne sur Mer
siège du Pôle Mer Méditerranée, 229 Chemin de la Farlède

13h45-14h00 **Café d'accueil des participants**

14h00-14h15 **Présentation du réseau Noé**

14h15-14h30 **Introduction : Repérage des sciences et technologies marines**
dans Horizon 2020

14h30-16h30 **Le contenu spécifique marin des différents défis d'Horizon 2020**

Intervenants :

- Jacqueline Penez, Ifremer, membre du PCN « Sécurité alimentaire, agriculture et foresterie durables, recherche marine et maritime et sur les eaux intérieures, et bio-économie » (défi n°2)
- Pascal Newton, membre du PCN « Energies sûres, propres et efficaces » (défi n°3)
- Frederick Getton, membre du PCN « Transports » (défi n°4)
- Aurélie Seignard, membre du PCN « Climat, environnement, utilisation efficace des ressources et matières premières » (défi n°5)

16h30-17h00 **Echanges avec la salle**

17h **Clôture de l'atelier**

Inscription souhaitée avant le mercredi 4 décembre 2013

Contacts :

Organismes de recherche et universités : Mathieu.Lestum@ueb.eu, Caroline.Gernez@ifremer.fr

Entreprises : jeremie.bazin@tech-brest-iroise.fr, rachel.sellin@tech-quimper.fr

