

**Sujet** : Les énergies Marines Renouvelables contribuent désormais à l'offre technologique de production d'énergie renouvelable.  
Les éoliennes offshore posées par petits fonds se développent déjà en Europe du Nord et bientôt en France. Ensuite, vont s'installer progressivement, non loin des côtes, des éoliennes flottantes, des hydroliennes, des systèmes houlomoteurs, des centrales à énergie thermique des mer (ETM en zones tropicales).  
Ces installations vont devoir s'intégrer, en optimisant leurs impacts, à l'environnement naturel et anthropisé. Et elles vont devoir s'intégrer aux activités humaines existantes.

==

Marc BOEUF  
Responsable Partenariats Institutionnels et R&D Amont  
Responsable commission navale du Pôle Mer Bretagne

DCNS  
Incubateur Energies Marines Renouvelables  
ZAC du Port - 415 rue Jurien de la Gravière  
29 200 BREST

Ligne directe : (33) 2 29 05 40 38