



Géolittoral
GÉOLITTORAL



Connaître et comprendre l'espace terre-mer : l'apport de l'Ortho littorale

9 octobre 2013 de 10h à 17h30 à la Grande Arche de la Défense

Accueil café à partir de 9h30

10h00 - 10h20	<p>Introduction Philippe GUILLARD, adjoint au directeur de la DGALN</p> <hr/> <p>Hélène MONTELLY, chef du bureau du littoral et du domaine public maritime naturel</p>
10h20 - 10h45	<p>Le chantier de l'ortho littorale V2: spécifications - mise en œuvre Pierre Vigné - CETE Normandie Centre Franck Babalone - Aérodata France</p>
10h45 - 11h05	<p>Mais comment faisons-nous sans l'Ortholittorale ? Iwan Le Berre - Géomer</p>
11h05 - 11h25	<p>Cas d'usages et potentialité des orthophotographies littorales Steven Piel - Agence des aires marines protégées</p>
Pause	
11h40 - 12h00	<p>Modélisation des marais maritimes Philippe Boudeau - Forum des Marais Atlantiques</p>
12h00 - 12h20	<p>Utilisation de l'Ortho Littorale dans le cadre du suivi de la couverture algale du littoral Manche-Atlantique: 3 exemples d'application Nadège Rossi - Centre d'Etude et de Valorisation des Algues</p>
12h20 - 12h40	<p>Suivis du trait de côte de l'Observatoire de la Côte Aquitaine, retour d'expérience concernant l'utilisation de l'Ortholittorale Cyril Mallet - Observatoire de la Côte Aquitaine</p>
Déjeuner	
14h00 - 14h30	<p>Intérêts et complémentarités de l'ortho littorale Méditerranée avec les autres données disponibles Romain Buchaut - CRIGE PACA</p>
14h30 - 14h50	<p>L'ortholittorale au SHOM: un outil indispensable aux marins et spécialistes du littoral Didier Bénéteau - SHOM</p>
14h50 - 15h10	<p>Les apports de l'ortho littorale pour la connaissance de la frange côtière Amélie Roche - CETMEF</p>
Pause	
15h30 - 15h45	<p>Apport de l'imagerie satellitaire pour la gestion du littoral: l'exemple de Saint-Pierre et Miquelon Laure Chandelier - CETE Sud Ouest</p>
15h45 - 17h15	<p>Table ronde Animation: François Salgé - DGALN</p>
17h15 - 17h30	<p>Conclusion de la journée</p>
Fin de la journée	