

Journée thématique « Couplage océan-atmosphère » le 11 avril 2014, Paris 13^{ème}

Lieu : salle de conférences de l'Institut des sciences de la communication du CNRS, 20 rue Berbier-du-Mets, 75013 Paris

dans le cadre de l'action MANU (Méthodes mAthématiques et NUmériques) du programme LEFE de l'INSU (http://www-ljk.imag.fr/LEFE_MANU/)

L'objectif de cette journée est de faire un point sur la thématique du couplage océan-atmosphère, et de faire ressortir les challenges physiques et numériques pour les modèles couplés régionaux et de climat. Elle comprendra :

- des exposés invités de Florian Lemarié (LJK), Gurvan Madec (LOCEAN), Patrick Marchesiello (LEGOS), Jean-Luc Redelsperger (LPO), David Salas (CNRM), Sophie Valcke (Cerfacs)
- des exposés de participants volontaires
- des discussions

Toute suggestion d'intervention est donc la bienvenue: n'hésitez pas à vous faire connaître lors de votre inscription. L'inscription est gratuite, mais nécessaire pour l'organisation. Elle est ouverte à l'ensemble de la communauté scientifique concernée. Merci de bien vouloir indiquer votre participation par un mél à journee_manu@imag.fr en précisant si vous souhaitez présenter un exposé.

N'hésitez pas par ailleurs à diffuser largement cette annonce.

Bien cordialement,
les organisateurs (Pascale Braconnot, Olivier Marti, Florian Lemarié et Eric Blayo)