

SEMINAIRE CNRM / GAME

N° 2012_17

jeudi 31 mai 2012 à 15h

IMPACT DE LA SST SUR LA QUALITÉ DE LA PRÉDICTION D'ÉVÈNEMENTS DE MJO PASSÉS DANS LE MODÈLE DU CEP

par **Eric DE BOISSESON**

GMGEC/EAC

en salle Joël Noilhan

Résumé :

Plusieurs évènements passés de Madden-Julian Oscillation (MJO) sont simulés avec le modèle du CEP. Différentes configurations en mode forcé et couplé sont mises en place. Cette présentation aborde l'impact des stratégies utilisées sur la qualité de la prédiction de la MJO.