

SÉMINAIRE DU CMAP



Centre de Mathématiques appliquées,
École Polytechnique
Salle des séminaires du CMAP (Aile 0 des Laboratoires)

<http://www.cmap.polytechnique.fr/SEM/Labo.php>

Mardi 09 Octobre - 10h 15

Térence Bayen *CMAP*

Optimisation de formes dans la classe des corps de largeur constante et des rotors

Mardi 09 Octobre - 11h 15

Didier Bresch *Université de Savoie*

Effets de viscosités dans des modèles de fluides compressibles.

Mardi 23 Octobre - 10h 15

Jocelyne Bion-Nadal *CMAP*

Marché financier avec risque de liquidité: Mesures de risques et dynamique des prix

Mardi 23 Octobre - 11h 15

Jérôme Lelong *CERMICS, ENPC*

Pricing des options parisiennes par inversion numérique de transformées de Laplace.
