

μ ϕ

Séminaires croisés

< **LMB** | **FEMTO-ST** >

Lundi 17 Décembre 2012

Amphi B, U.F.R. Sciences et Techniques, 16 route de Gray, 25030 Besançon

9h-10 : Vincent Laude (dépt. MN2S)

"Onde dans des matériaux micro-structurés : modèle éléments finis avec FreeFem++"

10h-10h30 : *pause-café*

10h30-11h30 : Franz Chouly (LMB)

"Méthodes des éléments finis en mécanique des solides et/ou des fluides"

Déjeuner

14h-15h : Christophe Espanet (dépt. Energie)

"Calcul de champ magnétique et optimisation dans les dispositifs électromécaniques"

15h-15h30 : *pause-café*

15h30-16h30 : Alexei Lozinski (LMB)

"Méthodes numériques multi-échelles"