



GEMaC

Groupe d'Étude
de la Matière Condensée

LES SÉMINAIRES DU GEMAC EN 2012

Le dopage géométriquement confiné à l'exemple de superréseaux $RVO_3/SrVO_3$ ($R=La, Pr$)

Études spectroscopiques des propriétés magnéto-optiques de la structure ferrimagnétique complexe de grenat de bismuth fer $Bi_3Fe_5O_{12}$

Raman spectroscopy: Probing the structure & physics of functional materials by atomic vibrations

A brief history of semiconductors

Atomic-scale investigation of materials for spintronics by means of Mössbauer spectroscopy

Films minces épitaxiés d'oxydes magnétiques et ferroélectriques

Injection de spin dans l'interface $LaAlO_3/SrTiO_3$

Propriétés optiques de nanocristaux semiconducteurs de CdSe sous champ magnétique