

Le Groupe Magnétisme et Résonances Magnétiques

Ecole Thématique :

« Magnétisme et Résonances Magnétiques : Outils et Applications »

31 mai —> 04 Juin 2015

proximité de Grenoble

(Autrans, Complexe Escandille)

Formation à différentes techniques de caractérisation liées aux propriétés électroniques et magnétiques (magnétisme & spectroscopies RMN, RPE, Mössbauer) et à leurs applications pour l'étude de systèmes variés ayant un intérêt dans divers domaines dont les sciences du vivant, la chimie, la physique et les matériaux.

Organisation

- **5 demi-journées** de cours
- **1 journée** de travaux pratiques dans les laboratoires du polygone scientifique de Grenoble

Tarifs

- **550 €** pour les permanents non CNRS
(Pour les agents CNRS, prise en charge par la formation continue de CNRS dans la mesure des places disponibles)
- **450 €** pour les non-permanents (doctorants, post-doc ...)
- **800 €** pour les privés

Public concerné

- Jeunes chercheurs et enseignants-chercheurs
- Doctorants et post-doctorants
- Ingénieurs et techniciens

Contacts

- **Carole Duboc** : carole.duboc@ujf-grenoble.fr
- **Bruno Guigliarelli** : guigliar@imm.cnrs.fr

