

# Principales Collaborations et Réseaux de Recherche

## 1 Collaborations Locales

1. A. Bousseksou, G. Molnar, L. Salmon (LCC) ;
2. J.P. Sutter, C. Pichon (LCC).

## 2 Collaborations Nationales

1. T. Mallah (Orsay) (ANR TEMAMA) : 1 article publié, 1 soumis ;
2. A.L. Barra (Grenoble) (ANR TEMAMA) : 1 article ;
3. R. Bastardis (Perpignan) : 7 articles ;
4. E. Cadot, P. Mialane (Institut Lavoisier, Versailles) : 1 article en cours d'écriture.

## 3 Collaborations Internationales

1. E. Coronado, J.M. Clemente-Juan, A. Gaita-Ariño (ICMol, Valencia), STMS (1 semaine en octobre 2013, 1 semaine en septembre 2015) : 8 articles, 2 actes de congrès ;
2. J. Poblet, X. López, C. de Graaf, R. Caballol (Université de Tarragona), Chercheur invité (1 mois, septembre 2006), STMS (1 semaine en avril 2009, 1 semaine en octobre 2013) : 5 articles.

## 4 Réseaux de Recherche Nationaux

1. GDR "*Magnétisme et Commutation Moléculaire*" (**MCM**) ;
2. GDR "*C'Nano*" ;
3. GDR "*Nouveaux états électroniques des matériaux*" (**NEEM**) ;
4. GDR "*Matériaux et Interactions en Compétition*" (**MICO**) ;
5. PPF "*Fermions Fortement Corrélos*" (**FFC**) ;
6. PEPS Toulouse-Perpignan ;
7. ANR TEMAMA

## 5 Réseaux de Recherche Internationaux

1. COST "Understanding and Prediction of Magnetic Properties in Molecules and Solids" ;
2. Réseau européen **Magmanet** ;
3. Projet "Ultrafast dynamic imaging of complex molecules by laser induced electron diffraction", Futura In Ricerca di Base (FIRB, Italy) ;
4. COST "Understanding and predicting the electronic, magnetic and structural properties of polyoxometalates" ;
5. COST "Polyoxometalate Chemistry for Molecular Nanoscience" (**Pochemon**) ;
6. Centre Franco-Sibérien pour la formation et la recherche *IDeMat*.