
Versailles

Laboratoire	Groupe d'étude de la matière condensée (GEMAC) UMR 8635 CNRS 45, avenue des Etats Unis 78 035 VERSAILLES Fax. : 01 39 25 46 52 http://www.gemac.uvsq.fr/
Responsable équipe Mössbauer	J. LINARES
Equipement Mössbauer	Mesures sous éclairement aux températures de l'azote et de l'hélium liquide.
Radioisotopes	⁵⁷ Fe
Gestion des sources	J. LINARES
Thèmes de recherche	Composés à transition de spin, complexes à valence mixte, échantillons minéralogiques, analogues photomagnétiques du bleu de Prusse, systèmes moléculaires photo-commutables.
Mots clés	Magnétisme moléculaire, bistabilité, photoexcitation.