



INTERVENANTS



Pierre Toulhoat est le directeur du Centre européen de résonance magnétique nucléaire de Lyon. Ancien élève de l'Ecole normale supérieure de Paris, il entre en 1981 au CEA où il explore divers secteurs de la chimie analytique environnementale à travers à la fois les aspects expérimentaux et la modélisation. En 2002, il s'est vu confier la responsabilité du projet ISA (Institut des Sciences Analytiques) et en 2005, il a été nommé directeur scientifique de l'INERIS (Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques).
<http://www.ens-lyon.fr/crmn>



Lyndon Emsley est le directeur scientifique du Centre européen de résonance magnétique nucléaire de Lyon. Professeur de chimie à l'Ecole normale supérieure de Lyon, il axe ses recherches sur le développement de spectrométrie RMN en phase solide.



Anne Lesage, ingénieur de recherche au CNRS, est la directrice technique du CRMN. Elle est en charge de l'infrastructure du bâtiment et des spectromètres en collaboration avec sa collègue Bénédicte Elena, également ingénieur de recherche au CNRS. Sa recherche porte sur le développement de nouvelles méthodes de RMN haute résolution en phase solide sur des échantillons tels que des catalyseurs de surface ou des protéines.