



Réunion du Réseau RMN structurale Grand Bassin Parisien 17 Janvier Amphi vert IUT du Mans, Université du Maine

9h50	Axel Gansmüller / Southampton	Solid State NMR study of the primary steps in the photochemical events of vision
10h10	Gerhard Fink / Versailles	Construction et verification des cyclages de phase ... homemade code xMakePhaseList ...
10h30	Yannick Millot / Paris	Détermination des cyclages de phases « cogwheel » avec des outils du web
10h50	Philippe Lesot / Orsay	Récents Applications de la RMN du Deutérium Abondance Naturelle dans les Systèmes Orientés Chiraux
11h10	Pause café	
11h40	Elodie Creton / Lille	Evolution thermique de solutions de phosphates d'aluminium par RMN
12h00	Chon-Nam Chao / Paris	Etude RMN de l'interaction des sulfates avec les phases cimentaires
12h20	Florence Babonneau / Paris	Caractérisation RMN d'apatites substituées nanocristallisées.
12h40	Repas	
14h15	Philippe Pelupessy / Paris	Resolution enhancement in single scan multidimensional experiments
14h35	bingwen Hu / Villeneuve d'Ascq	Application de la covariance aux HOMCORs - Multiple Pulse CP and Covariance 2D NMR spectroscopy
14h55	Nicolas Dupré / Nantes	Characterization of Positive Electrode / Electrolyte Interphase In lithium batteries using ⁷ Li MAS NMR
15h15	Pause café	
15h35	Pierre Florian / Orléans	RMN multinucléaire dans les verres d'alumino-silicate de terres rares.
15h55	Florent Boucher / Nantes	Bilan de la formation Calcul/RMN.
16h30		Conclusions