

# 5<sup>ème</sup> réunion RMN et problématiques industrielles

**Siège du CNRS, 3, rue Michel Ange, Paris, 15 juin 2020**

**Comité scientifique et d'organisation** : Olivier Lafon (Univ. Lille, IUF, coordinateur), Patrick Berthault (CEA, Gif-sur-Yvette), Christian Bonhomme (Sorbonne Univ., RMN-GBP, Paris), Franck Fayon (CNRS, RMN-GBP, Orléans), Fabien Ferrage (CNRS et Univ. PSL, Paris), Patrick Giraudeau (Univ. Nantes, Nantes), Isabelle Landrieu (CNRS, Lille), Ewen Lescop (CNRS, Gif-sur-Yvette), Philippe Lesot (CNRS, Univ. Paris-Saclay, Orsay), Michaël Paris (CNRS, Nantes), Claire Roiland (Univ. Rennes 1, Rennes), Jean-Pierre Simorre (CNRS, IR-RMN, Grenoble)

9:00	Accueil – Café	
9:30	<b>Jean-Luc MOULET</b>	DGDI, CNRS
9:45	<b>Jacques MADDALUNO</b>	INC, CNRS
10:00	<b>Andrey Andreev</b>	Total
10:15	<b>Patricia Beaune</b>	Famille Michaud
10:30	<b>Denis Castagnos</b>	Servier
10:45	Pause Café	
11:15	<b>Freddy Thomas</b>	Eurofins
11:30	<b>Serge Bourbigot</b>	ENSCl
11:45	<b>Valentin Poirier</b>	Structuralis
12:00	<b>Marc Vitorino</b>	Novalix
12:15	<b>Nathan Barrow</b>	Johnson Matthey
12:30	Déjeuner	
14:00	<b>Francisco Alvarez</b>	L'Oréal
14:15	<b>Fabien Ferrage</b>	CNRS/Univ. PSL
14:30	<b>Marc-André Delsuc</b>	CASC4DE/CNRS
14:45	<b>Patrick Giraudeau</b>	SpectroMaitrise/Univ. Nantes
15:00	<b>Erwann Hamon</b>	CRT Aerial
15:15	Pause Café	
15:45	<b>John von Duynhoven</b>	Unilever
16:00	<b>Guillaume Carret</b>	CortecNet
16:15	<b>Reto Walser</b>	Astex Pharmaceuticals
16:30	<b>Nicolas Roques</b>	Solvay
16:45	<b>Conclusions</b>	