



Réseau Français du Fluor - CNRS

Colloque Français de Chimie du Fluor

sous l'égide du Réseau Français du Fluor

Gif-sur-Yvette
12-15 mai 2014



Réseau Français du Fluor - CNRS

Colloque Français de Chimie du Fluor

Sous l'égide du Réseau Français du Fluor

Ce colloque invite la communauté des chimistes du fluor organiciens, inorganiciens, biochimistes et spécialistes des matériaux à partager les développements récents de leurs travaux dans une ambiance conviviale et un esprit transdisciplinaire. Les chercheurs du secteur académique ou industriel pourront échanger lors de présentations orales ou de posters et ainsi, jeter les bases de futures collaborations.

Conférenciers Invités :

Thierry Billard (Lyon)

Patrick Gredin (Paris)

Katia Guérin (Clermont-Ferrand)

Frédéric Guittard (Nice)

Frédéric Leroux (Strasbourg)

Bruno Linclau (Southampton)

Jean-François Paquin (Québec)

Grégory Schmidt (Arkema)

Date et lieu : du 12 au 15 mai 2014, Centre Benoit Frachon, 12 rue Fernand Léger, 91170 Gif-sur-Yvette, FRANCE

Contact : Emmanuel Magnier, Email : emmanuel.magnier@uvsq.fr

Tel. : +33 1 39 25 44 66, Fax. : +33 1 39 25 44 52

Comité d'organisation

Thierry Brigaud, Emmanuel Magnier, Vincent Maisonneuve, Grégory Chaume, Evelyne Chelain, Patrick Diter, Nathalie Lensen, Bruce Pégot, Julien Pytkowicz.

Site Web : www.reseau-fluor-cfcf.fr

