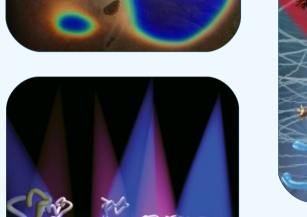
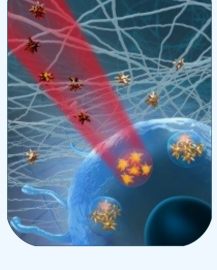
Conférence Francophone des Cristaux Liquides

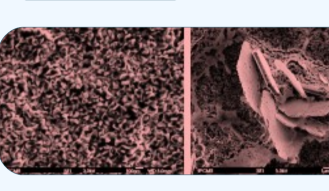
Systèmes Anisotropes Auto-Organisés



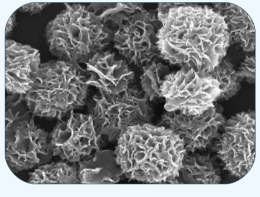


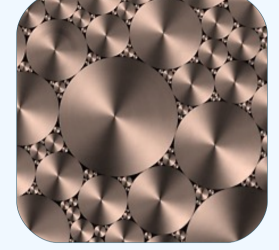




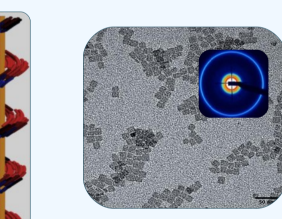




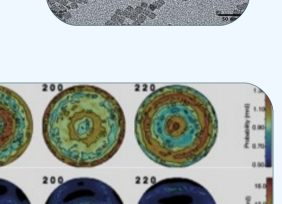












Comité d'organisation

Thomas Gibaud - ENS de Lyon Christophe Bucher - ENS de Lyon Fabien Montel - ENS de Lyon Guilhem Poy - ENS de Lyon Anthony Desert - ENS de Lyon Julien Leclaire - ICBMS, Lyon



Cinq thématiques

- Cristaux liquides moléculaires et colloïdaux
- Systèmes auto assemblés et gels
- Nanoparticules organiques, inorganiques et hybrides
- Bio-physique et systèmes bio-inspirés/biomimétiques
- Modélisation et caractérisations

Informations pratiques

Inscription et plus d'info: cfcl2017.sciencesconf.org

Soumission communication: 01 juin 2017 Notifications aux auteurs: 20 juin 2017 Clôture des inscriptions: 21 juillet 2017

Invité(e)s

Benjamin Abécassis - ENS de Lyon

Damien Baigl - ENS Paris

Pol Besenius - Gutenberg Universität

Etienne Brasselet - Université de Bordeaux

Daniel Chateignier - ENSI de Caen

Dirk Kurth - Universität Würzburg

Teresa Lopez-Leon - ESPCI

Claire Meyer - Université d'Amiens

Jordi Ignés-Mullol - Universitat de Barcelona

Claire Wilhelm - Université Paris-Diderot













