

Collaborations

Collaborations internationales :

Partenaires	Collaborateur(s)
CEMT, INRS, Canada	Jean-Pierre Dodelet
Shiga University Medical Science (Japon)	Naoki Komatsu
Université d'Exeter (UK)	Monica Cracium, Saverio Russo
Ecole Centrale de Pékin, Université de Baihang (Pékin)	Wei Zhang
Université de Baihang (Pékin)	Cong Wang
Institute of Physics (State University, St. Petersburg)	Alexander Vinogradov, V.A. Fock
Trinity College Dublin (Ireland)	Jonathan Coleman
School of Chemical Engineering , The University of Queensland, Australia	Suresh Bhatia
Swinburne University, Australia	Aimin Yu

Collaborations nationales :

Partenaires	Collaborateur(s)
MicroSystèmes Capteurs Chimiques (Groupe Photon de l'Institut Pascal) (UBP)	Alain Pauly
IS2M (Univ. de Haute Alsace)	Julien Parmentier, Roger Gadiou, Camélia Ghimbeu
GTSI (Univ. des Antilles et de la Guyane)	Philippe Thomas
ICMCB (Univ. Bordeaux I)	Alain Demourgues

Mines Paristech (Nice)	Sandrine Berthon-Fabry
Nice Sophia Antipolis (Nice)	Frédéric Guittard, Thierry Darmanin
Institut Charles Gerhardt (Univ. Montpellier)	Nicolas Louvain, Laure Monconduit
Institut de Chimie et des Matériaux Paris-Est (Univ. Paris-Est Créteil Val de Marne)	Jean-Pierre Pereira-Ramos
CIRIMAT (Univ. Paul Sabatier, Toulouse)	Patrice Simon, Emmanuel Flahaut
Institut des Matériaux Jean Rouxel (IMN Nantes)	Jean Yves Mevellec et Jean Luc Duvail
IPREM (Univ. Pau)	Delphine Flahaut, Hervé Martinez
LEPMI (Univ. Grenoble Alpes)	Marian Chatenet, Fanny Alloin, Cristina Iojoiu

<https://iccf.uca.fr/recherche/materiaux-inorganiques/fluoration-et-materiaux-fluores/collaborations/>

<https://iccf.uca.fr/recherche/materiaux-inorganiques/fluoration-et-materiaux-fluores/collaborations/>