

## APPELS A PROJETS

2022

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
Subvention à l'organisation de la conférence REXS 2022 (28/06 au 01/07/2022)	LCPMR	Emmanuelle Jal
chercheurs invités	Laboratoire	Responsable
Kyoshi UEDA	MONARIS	Marc Simon
Dr. Tom Kirchner (York University)	LCPMR	Nicolas Sisourat

2021

Fonctionnement de la plate-forme	Laboratoire	Responsable
Co-financement projet HUB	LCPMR	Rabah Benbalagh
Co-financement cristaux	LCPMR	Ahmed Naitabdi
Financement STM de recherche - achat microscope	MONARIS	Christophe Petit

2020

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
Ecole thématique GFSV	MONARIS	Guilhem Simon
Fonctionnement de la plate-forme	Laboratoire	Responsable
Achat coffret de jauges 6 voies - Pfeiffer Vacuum SAS	LCPMR	Rabah Benbalagh
Achat Logiciel pour calculs chimie - Gaussien	LCT/LCPMR	Emile Laure Zins
achat de disque dur de sauvegarde RAID pour la plateforme de calcul	LCT/LCPMR	Jean-Philip Piquemal
soutien au fonctionnement de la plate-forme	MONARIS	H. Portales

2019

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
conférence internationale HAXPES	LCPMR	Marc Simon
Mini-school on mathematics for theoretical chemistry and physics	LCT	Julien Toulouse
Workshop CECAM : Modelin noncovalent interactions in suprabio catalysis	MONARIS	Esmail Aikhani
ICTAC 2020 - congrès sur la modélisation des processus catalytiques - partie 1	LCT	Monica Calatayud
ICTAC 2020 - congrès sur la modélisation des processus catalytiques - partie 2	LCT	Monica Calatayud
chercheurs invités	Laboratoire	Responsable
Théo Zouros (Théodoros Tzouros)	LCPMR	Alain Dubois
Dr Sebastian Matera	LCPMR	Ahmed Naitabdi
Dott. Ing. Riccardo Montanari	MONARIS	Philippe Colomban
Dr Günter Brenner	LCPMR	Gheorghe Chiuzaiban
Fonctionnement de la plate-forme	Laboratoire	Responsable
Carb&Diam - achat d'un microscope ultra-portable	MONARIS	Céline Paris
VACGEN - achat Linear Drive	LCPMR	Régis Vacheresse

2018

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
Workshop "Physics of X-ray and Neutron Multilayer Structures"	LCPMR	Philippe Jonnard
Ecole internationale d'été "Physical and Chemical Principles in Materials Sciences"	LCPMR	Alain Dubois
chercheurs invités	Laboratoire	Responsable
Burcu Kirmizi (Istanbul, Turquie)	MONARIS	Christophe Petit
Justine Schlappa (Hamburg, Allemagne)	LCPMR	Gheorghe Chiuzaiban

2017

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
Congrès CHITEL Paris 2017	MONARIS	Esmail Aikhani
Workshop CECAM	LCT	Peter Reinhardt
chercheurs invités	Laboratoire	Responsable
Carlos Cardenas (Santiago, Chile)	LCT	Julia Contreras
Antonio Picon Alvarez (ICFO, Espagne)	LCPMR	Stéphane Carniato
Maria Luisa Senent (Madrid, Espagne)	LCT	Monica Calatayud
Elson Longo Da Silva (Sao Paulo, Brésil)	LCT	Monica Calatayud
Céphise Cachon (United Kingdom)	LCPMR	Jean-Michel Mariot
Sergei Sheinerman (St Petersburg, Russie)	LCPMR	Pascal Lablanque

2016

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
Ecole internationale "Physical and Chemical Principles in Materials Science"	LCP-MR	Alain Dubois
Current Topics in Theoretical Chemistry	LCT	Julia Contreras
Ecole thématique spect-astro-2016	MONARIS	Krim Lahouari
Symposium européen sur la liaison chimique"	LCT	Julien Filmé/B Braïda
Workshop international "photoionisation et de rémission X résonnante"	LCPMR	Marc Simon
chercheurs invités	Laboratoire	Responsable
Gianfranco Vidali (Syracuse university)	MONARIS	Krim Lahouari
Tim Gould (Brisbane, Australie)	LCT	Julien Toulouse
Ralf Tonner (Ebsdorfergrund, Allemagne)	LCT	Benoit Braïda
Carlos Cardenas (Chili)	LCT	Julia Contreras

2015

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
Workshop on advances in electronic structure theory	LCT	J. Toulouse
GFSV 2014 XXèmes journées	MONARIS	G. Simon
chercheurs invités	Laboratoire	Responsable
Zhanshan Wang (Shanghai, Chine)	LCPMR	P. Jonnard
Silvia Tomic (Zagreb, Croatie)	LCPMR	V. Ilakovac-Casses
Tasko Grosdanov (Belgrade, Serbie)	LCPMR	P. Lablanque
Miquel Sola (Barcelona, Espagne)	MONARIS	E. Aikhani
Mercedes Alonso (Bruxelles, Belgique)	LCT	J. Contreras
Elena Filatova (St Petersburg, Russie)	LCPMR	J-M André
Jan-Erik Rubbenson (Uppsala University, Suède)	LCT	J. Luning

2014

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
Nanochemistry Synchrotron Soleil	LCPMR	F. Rochet
chercheurs invités	Laboratoire	Responsable
Riccardo Chelli (Pontassieve, Italy)	LCT	N. Gresh

2013

soutien congrès	Laboratoire	Responsable
Nano-amants	MONARIS	I. Lisiecki
GFCAM Topologie & Interactions	LCT	J. Contreras-Garcia
Nanochemistry	LCPMR	F. Rochet
chercheurs invités	Laboratoire	Responsable
David Ess (Brigham Young University, USA)	LCT	B. Braïda
Zhao et Liang (Xiamen, Chine)	LCT	E. Lupat
Markus Meuwly (Basel, Suisse)	LCT	J-P. Piquemal
Erin Johnson (UC Merced, USA)	LCT	J. Contreras-Garcia