

Le Cluster d'Excellence LAPHIA (IdEx Bordeaux) a le plaisir d'annoncer les projets retenus dans le cadre de son appel à projets Recherche et Valorisation 2017 :

Type	Acronyme	Titre	Nom Prénom	Laboratoire
Risky	Biophoxonics	Single live cell optical ultrasonography	Audoin Bertrand	I2M
Risky	BOSS	Brownian motion at short time scales	Burgin Julien	LOMA
Risky	OptoSWITCH	Optical switching of Josephson devices	Tamarat Philippe	LP2N
Risky	SWITCH	NLO-switchable 2D functional materials: computational design of the next generation optical memories	Castet Frederic	ISM
Risky	CATH	Modal theory of nanoresonators and applications	Lalanne Philippe	LP2N
Passport	PROSEED	Portable, ROBust and Sensitive SEnsor for Environmental Pollutant Detection	Joly Simon	IMS
Passport	YPOParAm	Ytterbium pumped oscillator for parametric amplifiers	Freysz Eric	LOMA
Mobility	AdMeRaL	Advanced Metrology of Random Lasers	Santarelli Giorgio	LP2N

La Direction du Cluster LAPHIA tient à remercier l'ensemble des participants pour la qualité et le nombre de dossiers reçus.

Dans le cadre de l'appel à projets Recherche et Valorisation de l'année 2017 :

- **Risky** : 5 projets sélectionnés sur 10 projets reçus
- **Passeport** : 2 projet sélectionné sur 3 projets reçus
- **Mobilités** : 1 projet sélectionné sur 1 projet reçu.

Postal Address :

Cluster LAPHIA – University of Bordeaux
Institut d'Optique d'Aquitaine
Rue François Mitterrand
33405 Talence cedex - FRANCE
info.laphia@u-bordeaux.fr