



### **Projets sélectionnés<sup>i</sup> lors de l'appel à projets Respose 2018-2 – Equipements**

Laboratoire	Porteur de Projet	Titre
IMAP	Antoine Tissot	Optical Spectroscopy in controlled environment
LAMBE	Clément Campillo	High-throughput AFM scanning for revealing the mechanical signature of metastatic/invasive sub-populations of cancer cells.
ITODYS	Jennifer Peron	Performance of novel electrocatalysts and proton exchange membranes with an electrolysis test station
Ligne AILES, Synchrotron Soleil	Jean-Blaise Brubach	Tga Ir MicroBALancE
LBM	Daniel Abergel	Compressed air system, NMR probe inserts and radiofrequency filters
LAMBE	Abdelghoni Oukhaled	High-Bandwidth Nanopore Analysis of Peptides and Polysulfides
LCMCP	Flavien Guenneau	Continuous flow xenon hyperpolarization for the exploration of the porosity (HYPERPORE)
PHENIX	Natalie Malikova	Adsorption studies in porous media by isothermal titration calorimetry
Chimie du Solide Energie	Alexis Grimaud	Inductively coupled plasma mass spectrometer (ICP-MS)

<sup>i</sup> Jury composé des membres du comité de pilotage, des membres du comité scientifique et d'experts européens. Les membres du comité de pilotage liés à un porteur de projet n'ont pas pris part au vote.