



Projets terminés

- * *MOTAUR : molecular targets of uranium in some aquatic organisms*

Lobinski Ryszard ; 2014-2016 ; UE ; Publique

- * *Mesures sur site de la spéciation des métaux*

Le Hecho Isabelle ; 2014-2016 ; CG64

- * *Co financancement Thèse JB GIEU (98 000 € d'allocation de thèse)+
Accompagnement aux frais de fonctionnement/recherche*

Martinez Hervé ; 2014-2016 ; Collaboration Recherche

- * *MIMIFLOW*

Reynaud Stéphanie ; 2013-2016 ; ANR

- * *LA PACHAMAMA : Lacs de l'Altiplano (Bolivie) : exploration in situ des Processus
(a)biotiques contrôlant la biogéochimie Aquatique du Mercure*

Amouroux David ; 2013-2016 ; ANR

- * *SPECIES : Mesure in situ de la spéciation des métaux trace*

Authier Laurent ; 2013-2016 ; ANR

- * *SUBCELIF : Distribution intra-cellulaire du fer chez les plantes, spéciation chimique et
nouvelles fonctions*

Ouerdane Laurent ; 2013-2016 ; ANR

- * *ACTIVEE*

Allal Ahmed ; 2013-2016 ; ANR

- * *Thermo-responsive biocompatible functional polymeric nanoparticles decorated with
carbohydrate polymers: from macromolecular engineering*

Save Maud ; 2013-2016 ; UPPA

- * *Tanins et mat végétales recyclables en vue de l'élaboration de matériaux biosourcés*

Charrier - El Bouthoury Fatima ; 2013-2016 ; CG 40

- * *PhotoLighT H2020*



Billon Laurent ; 2013-2016 ; CDAPP

- * *Investigation de propriétés électroniques de clusters atomiques sous leurs formes libres et adsorbée sur un substrat de graphène (Bourse de thèse LI Rui)*

Carbonnière Philippe ; 2013-2016 ; CG64 / CNRS

- * *EMIR*

Grimaud Régis ; 2013-2016 ; Collaboration de recherche ; Prive

- * *Analyses et quantification de traceurs dans les réservoirs pétroliers dans des échantillons d'eaux de gisements*

Preud'homme Hugues ; 2013-2016 ; SOBEGI ; Privé

- * *Micro-sources d'énergie au lithium : TOURS 2015*

Martinez Hervé ; 2012-2016 ; PIA : Fonds national pour la Société Numérique

- * *ALISé : Matériaux NMC riches en Li et Mn pour batteries Li-ion de forte énergie associées aux énergies renouvelables (Programme PROGELEC) :*

Dedryvère Rémi ; 2012-2016 ; ANR

- * *Projet Européen lithium soufre : EUROLIS*

Dedryvère Rémi ; 2012-2016 ; Projet Européen 7ème PCRD (FP)

- * *BIOMETAL bioprospection de sulfato-réducteurs et métal-réducteurs de milieux acides et alcalins : application biotechnologique pour le traitement d'effluents contaminés par des métaux et métalloïdes*

Guyoneaud Rémy ; 2012-2016 ; [ANR-12-ISV7-0006](#)

- * *LIGA : Dynamic of marine mucilage on the Bask coast. Programme de recherche financé par l'Agence de l'eau Adour-Garonne Water agency and Aquitaine Regional council. Coordinateur P. Gaudin (INRA, Fédération MIRA), Anglet, France).*

Duran Robert/Gaudin Philippe ; 2012-2016 ; AGENCE DE L'EAU ADOUR GARONNE ; Publique

- * *CHLORINDIC: Effects of chlordecone (Kepone) contamination on epilithic biofilms (2011-2016). ANR CESA*

Lauga Béatrice/Duran Robert ; 2012-2016



- * *BAGEL* BActerial production of Glycerol (di)Ether Lipids : Biogeochemical, (palaeo)environmental and evolutionary implications (2012-2016). ANR national Program. Principal investigator V. Grossi (Laboratoire de Géologie de Lyon : Terre, Planètes, Environnement – Université Claude Bernard Lyon 1, France).

Laureau Cristiana ; 2012-2016 ; CR Aquitaine-ANR

- * *Implication des intégrons dans la réponse adaptative des communautés bactériennes*

Duran Robert/Gaudin Philippe ; 2012-2016 ; CR Aquitaine/DGA

- * *Micro-laboratoires géologiques sur puces pour l'étude des processus clés du transport réactif multiphasique appliqués au stockage géologique du CO₂*; 2012-2016, ANR,