

Current occupation of former RESSOURCES21 PhD students

Year	Priority research actions	Name	Country	Host University	Home University	Supervisors	Laboratory	Title of the project	Nowadays occupations after RESSOURCES21
2012-2015	PRA1&PRA4	Rémi BELISSONT	France	UL	UL ENSG	Dr Marie-Christine & Dr Béatrice Luais	GeoRessources	Germanium and related elements in sulphide minerals: crystal chemistry, incorporation and isotope fractionation	Research and development engineer ARCELORMITTAL Lorraine FRANCE
2012-2016	PRA5	Maxime FAIVRE	France	UL	UL ENSG	Dr Fabrice Gofier & Dr Richard Giot	GeoRessources	Hydro-geomechanical modeling of fault networks impacted by stress-state changes	Postdoc at the University of Minnesota Twin cities USA
2012-2015	PRA3&PRA4	Jennifer ANDREI	France	UL	Université de BORDEAUX I	Dr Sandrine Pain Devin & Pr François Guerold	LIEC	Effets des nanoparticules manufacturés sur les invertébrés d'eau douce et leurs fonctions au sein des écosystèmes	Teacher in private school préparing for medecine studies Bordeaux FRANCE
2013-2016	PRA1&PRA4	Matthieu HARLAUX	France	UL	UL ENSG	Dr Michel Cuney & Pr Christian Marignac	GeoRessources	Late orogenic tungsten mineralization and associated rare metals in the West European Variscan belt: example of the French Massif Central deposits	2 years Postdoc fellow at the university of Geneve SWITZERLAND
2013-2017	PRA1&PRA4	Gaëlle MOLLEX	France	UL	Université Blaise Pascal Clermont- Ferrand	Dr Lydéric France	CRPG	Genesis, evolution and alteration of carbonatite magmas	Primary school teacher, France
2013-2014	PRA6	Damien PARRELLO	France	UL	Institut des BIOTECH PARIS	Dr Christian Mustin	LIEC	Identification à l'aide de bactéries génétiquement modifiées émettant des signaux luminescents (biocenseurs) les paramètres biotiques et abiotiques induisant la mobilisation de métaux stratégiques comme le nickel	Postdoc at the University of Dakota USA
2013-2017	PRA3	Emilie PERRAT	France	UL	Université d'ANGERS	Dr Marc Parant & Dr Cossu-Leguille	LIEC	Environmental impacts of Gadolinium-based contrast agents: local situation, cellular and in vivo approaches	Looking for a position
2014	PRA1&PRA5	Pablo MEJIA-HERRERA	Colombia	UL	UL ENSG	Dr Jean-Jacques Royer	CRPG	Apport de la modélisation 3D et de la restauration structurale dans la compréhension de gisements de matières premières minérales	Senior Consultant at MIRA Geoscience in Vancouver, British Columbia, CANADA
2014-2017	PRA1	François TURLIN	France	UL	UL ENSG	Anne-Sylvie ANDRE MAYER	GeoRessources	Les gisements de REE magmatiques, traceurs des processus de croissance et de différenciation de la croûte continentale : Exemple de la Province de Grenville un orogène Protérozoïque, Québec, Canada	Université du Québec à Montréal (UQAM), CANADA
2014-2018	PRA1	MYACKY	Russia	UL	UL ENSG	Fabrice GOLFIER	GeoRessources	Formation des minéralisation de Ni saprolitiques en Nouvelle Calédonie: Dynamique des transferts de métaux et modélisation couplée	Postdoc at the University of GRENOBLE_FRANCE