

Direction : Raphaël Pik
Secrétariat Général : Isabelle Geoffroy (IE)

Thématiques scientifiques

Formation du Système Solaire et des Planètes

Animateurs
Yves Marrocchi & Evelyn Füre

Guillaume Caro (CR - 100%)
 Camille Cartier (MdC - 100%)
 Jessica Flahaut (CR - 100%)
 Evelyn Füre (CR - 100%)
 Yves Marrocchi (CR - 100%)
 Laurette Piani (CR - 100%)
 Johan Villeneuve (IR - 100%)
 Bernard Marty (Pr - 70%)
 Béatrice Luais (CR - 60%)
 François Faure (Pr - 50%)
 Andreï Gurenko (IR - 30%)

Magmas et Fluides Profonds

Animateurs
David Jousselin & Béatrice Luais

Pierre Barbey (Pr Em - 100%)
 Pierre Bouilhol (MdC - 100%)
 Françoise Chalot-Prat (MdC Em - 100%)
 Etienne Deloule (DR - 100%)
 Karine Devineau (MdC - 100%)
 Lydéric France (MdC - 100%)
 Gaston Giuliani (DR - 100%)
 David Jousselin (MdC - 100%)
 Jean-Marc Montel (Pr - 100%)
 Andreï Gurenko (IR - 70%)
 François Faure (Pr - 50%)
 Raphaël Pik (DR - 50%)
 Emilie Thomassot (MdC - 50%)
 Béatrice Luais (CR - 40%)
 Laurie Reisberg (DR - 50%)

Tectonique, Erosion et Evolution des Reliefs

Animateurs
Jérôme Lavé & Julien Charreau

Julien Charreau (MdC - 100%)
 Jérôme Lavé (DR - 100%)
 Mary Ford (Pr - 100%)
 Christian France-Lanord (DR - 50%)
 Raphaël Pik (DR - 50%)
 Thomas Rigaudier (IR - 50%)
 Pierre-Henri Blard (CR - 30%)
Calculs numériques
 Mustapha Zakari (IR - OTELO)

Cycles, Atmosphère, & Climats

Animateurs
Guillaume Paris & Christophe Cloquet

Christophe Cloquet (IR - 100%)
 Guillaume Paris (CR - 100%)
 Pierre-Henri Blard (CR - 70%)
 Albert Galy (Pr - 70%)
 Christian France-Lanord (DR - 50%)
 Emilie Thomassot (MdC - 50%)
 Thomas Rigaudier (IR - 50%)
 Laurie Reisberg (DR - 50%)
 Bernard Marty (Pr - 20%)

Services généraux

Secrétaire Générale
Isabelle Geoffroy (IE)
 Adjointe : Aurélie Didot (T)

Administration
 Corinne Champale (T - OTELO)
 Aurélie Didot (T)
 Joëlle Guerrier (T)
 Catherine Negre y Rossello (AI)
 Véronique Thiébaud (T)

Responsable Logistique & Bâtiments
Bruno Porcu (AI)
 Assistante : Joëlle Guerrier (T)
 Yannick Haudiquet (T)

Bibliothèque
 Catherine Negre y Rossello (AI)
Informatique
 Larry Shengold (IE)
Communication
 Michel Champenois (IE)

SARM

Service d'Analyse des Roches et des Minéraux de l'INSU

Dir. : Christophe Cloquet (IR)

Unité Administrative
 Isabelle Molat (T)

Unité de Spectrochimie
 Delphine Yeghicheyan (IR)

Unité Technique
 Carole Dolmaire (IE)

Elise Guérin (T)
 Camille Kieffer (T)
 Hélène Pastel (T)

Unité de Géochimie Minérale
 Pierre-Yves Martin (AI)
 Perrine Mathieu (T)

Unité de Géochimie Isotopique
 Christophe Cloquet (IR)
 Camille Kieffer (T)

Plates-formes instrumentales

Spectrométrie Gaz Rares
Resp : P.-H. Blard

Lab Manager :
Laurent Zimmermann (IE)

Allan Bauer (IE)
 Julien Dubois (AI)
 Bouchaib Tibari (IE)

Pétrologie Expérimentale
Resp : F. Faure

Lab Manager :
Laurent Tissandier (IE)

Delphine Lequin (AI)

Sondes ioniques
Instruments Nationaux
Resp. : E. Deloule

Lab Manager :
Johan Villeneuve (IR)
 Service National de l'INSU :
Michel Champenois (IE)

Nordine Bouden (T)
 Andreï Gurenko (IR)

Spectrométrie ICP-MS &TIMS
Resp : G. Paris

Lab Manager :
Catherine Zimmermann (IE)

Damien Cividini (IE)
 Christiane Parmentier (AI)
 Aimery Schumacher (AI)

Spectrométrie Isotopes Stables
Resp : C. France-Lanord

Lab Manager :
Thomas Rigaudier (IR)

Services Communs

Conceptions & réalisations

Electronique

Julien Dubois (AI)

Atelier Mécanique

Pierre Baillot (AI - OTELO)

Projet REGEF

Jean-Yves Mougel (IE)

Broyage et

Séparation des Minéraux

Emmanuel Davy (T)

Abdellah Zitouni (ATP - OTELO)