

# ORGANIGRAMME GÉNÉRAL DE GÉOSCIENCES MONTPELLIER

UMR 5243 CNRS-UM-UA

## Comité de direction

Directeur : Benoît ILDEFONSE, directeur adjoint : Manuel MUÑOZ, directeur administratif : José ATIENZA, directeur technique : Gilles HENRY

Assistants de prévention  
Arthur IEMMOLO  
Olivia MAUGUIN  
Sandra VAN-EXTER

Conseil de Laboratoire  
Conseil scientifique  
Commission locaux  
Commission hygiène et sécurité  
Commission communication

**Effectifs**  
Permanents :  
C/EC : 54, IT/BIATS : 38  
Non permanents :  
Chercheurs : 13, Doctorants : 25,  
IT/BIATS : 9, Émérites : 13

## Services administratifs et généraux

Directeur administratif : José ATIENZA

### Appui aux projets de recherche

Resp. : Céline ROMESTANT IE CNRS

### Gestion financière

Resp. : Renaud TRINQUIER AI CNRS  
Resp. Adj. : Valérie LAURENT AI CNRS  
Ludivine CRUZADO CDD T CNRS  
Pauline PASSERA TCS CNRS

### Infographie & communication

Resp. : Anne DELPLANQUE ASI UM

### Informatique

Resp. : Stéphane ARNAL IEHC CNRS  
Fabrice GROSBEAU AI CNRS  
Jérôme LOSQ AI CNRS

### Infrastructure & logistique

Resp. : Stéphane VINCENTI AI CNRS  
Pierre STABILE TECH UM

### Ressources humaines

Resp. : Hélène OURNAT AI CNRS  
Roxane MANSON ADT UM

## Équipes de recherche

### Dynamique de la lithosphère

Resp. : Bruno DHUIME

Diane ARCAÏ CR CNRS  
Nicolas ARNAUD DRCE CNRS  
Ali ASLANLI Doc  
Lorine BONNAMY Doc  
Noémie BOSCH Doc  
Delphine BOSCH DRCE CNRS  
Simon BUFFERAL Post-doc  
Nestor CERPA CR CNRS  
Michel CONDOMINES PR UM émérite  
Jean-Jacques CORNÉE DR émérite  
Bruno DHUIME DR CNRS  
Anne-Catherine DOMOISON Doc  
Josselin GREMMEL Post-Doc (50%)  
Arnaud HEURET MC UG  
Dmitri IONOV PR UM émérite  
Clarisse KERCRET Doc (50%)  
Serge LALLEMAND DR CNRS émérite  
Jean-Frédéric LEBRUN PR2 UA  
Jacques MALAVIEILLE DR CNRS émérite  
Yves MAZABRAUD MCF UA  
Philippe MÜNCH PR1 UM

Calimera PASSOS DO CARMO Post-Doc  
Mélody PHILIPPON MCF UA  
Pascal PHILIPPOT DRCE CNRS  
Françoise ROGER CR CNRS  
Christel TIBERI DR2 CNRS  
IT/BIATS associés à l'équipe  
Michael BONNO IEHC CNRS  
Jérémy BRUNET CDD TECH UM  
Olivier BRUGUIER IRHC CNRS  
Arthur IEMMOLO ASI UM  
Jonathan OUTIN AI détaché au CNRS  
Yves SINQUIN CDD ADT UM

### Géologie des réservoirs & ressources

Resp. : Alain CHAUVET

Grégory BALLAS MCF UM  
Manon BULLIARD Doc  
Alain CHAUVET DR2 CNRS  
Ibtissam CHRAIKI ATER  
Paul COUTABLE Doc  
Lucas DANJON-GUILLOU Doc (50%)  
Samuel ECHAT Doc (50%)  
Aurélien GAY MCFHC UM  
Josselin GREMMEL Post-Doc (50%)  
Flavia GIRARD MCF UM  
Christine LAUER-LEREDDE MCFHC UM  
Didier LOGGIA MCF UM  
Michel LOPEZ PR UM émérite  
Antoine MERCIER Doc  
Manuel MUÑOZ PR1 UM  
Abdullahi MUHAMMED Doc  
Camille PORCEILLON Doc  
Suzanne RAYNAUD MCF émérite  
Nicolas SASPITURRY MCF UM  
Roger SOLIVA PR2 UM  
Alfredo TABOADA MCFHC UM

### Géologie & géophysique de la zone critique

Resp. : Erik DOERFLINGER

Paul ANTONIO CDI chercheur  
Pierre CAMPS DR2 CNRS  
Cédric CHAMPOLLION MCFHC UM  
Jean CHÉRY DR CNRS émérite  
Léa LELIMOZIN Doc (50%)  
Yann LEREDDE MCFHC UM  
Vivien MAI YUNG SEN Post-Doc  
Jean-François RITZ DR1 CNRS  
Denis-Didier ROUSSEAU DR CNRS émérite  
Regina VELAZQUEZ MARTIN Doc  
Philippe VERNANT MCFHC UM  
IT/BIATS associés à l'équipe  
Sandrine BAUDIN IGE UM  
Erik DOERFLINGER IRHC CNRS  
Nicolas LE MOIGNE IR CNRS (50%)  
Michel PEYRET IRHC CNRS  
Antoine RAFFRAY CDD IE

### Imagerie géophysique & spatiale

Resp. : Cécilia CADIO

Cécilia CADIO MCF UM  
Rodolphe CATTIN PR1 UM  
Stéphane DOMINGUEZ CR CNRS  
Matthieu FERRY MCFHC UM  
Stéphanie GAUTIER MCFHC UM  
Louise JEANDET Post-doc  
Alexander JONES Doc  
Sophie PEYRAT MCF UM  
Matteo SCARPONI Post-doc  
IT/BIATS associés à l'équipe  
Adrien GAHERY T détaché au CNRS  
Nicolas LE MOIGNE IR CNRS (50%)  
Olivier MAUDENS IE CNRS

### Manteau & interfaces

Resp. : Bénédicte CENKI

Youssef AHECHACH Post-Doc  
Olivier ALARD CR CNRS en détachement  
Rodolf AZEFACK MBOUNOU ATER  
Valentine BLUMSTEIN Doc  
Françoise BOUDIER PR émérite  
Bénédicte CENKI PR2 UM  
Jean-Marie DAUTRIA MCF émérite  
Fanny GAREL MCF UM  
Benoît GIBERT MCFHC UM  
Marguerite GODARD DR1 CNRS  
Frédéric GUEYDAN PR1 UM  
Benoît ILDEFONSE DRCE CNRS  
Maxime JAMET Doc (50%)  
Clarisse KERCRET Doc (50%)  
Antoine MAITRE Doc  
Kazuki MATSUYAMA Doc  
Thomas MINEAU Doc  
Lison MOYNIER Post-Doc  
Émilien OLIOU MCF UM  
Julie ORHANT Doc

Fleurice PARAT PR2 UM  
Felipe SAEZ LEIVA Doc  
Romain TILHAC CR CNRS  
Catherine THORAVAL CRHC CNRS  
Andrea TOMMASI DRCE CNRS  
Étienne VAN BROECK Doc  
Alain VAUCHEZ MCF UM émérite  
Lilou ZELLER Doc  
IT/BIATS associés à l'équipe  
Fabrice BAROU IR CNRS  
Jeremy BRUNET CDD TECH  
Olivia MAUGUIN AI CNRS  
Audrey SABRI CDD IR  
Indira SAMOURGOMPOULE CDD IE

### Transferts en milieux poreux

Resp. : Linda LUQUOT

Lila BAHROUN Doc  
Frédéric BOUCHETTE PR2 UM  
Léo CHAPUIS Doc  
Philippe GOUZÉ DR2 CNRS  
Ruhul A. E. HAQUE Post-doc  
Maxime JAMET Doc (50%)  
Erwan LE BER Post-doc  
Léa LELIMOZIN Doc (50%)  
Johanna LOFI MCF UM  
Linda LUQUOT CR CNRS  
Amine MOHAMMEDI Doc  
Philippe PEZARD DR CNRS émérite  
Fadl RAAD Post-Doc  
Delphine ROUBINET CR CNRS  
IT/BIATS associés à l'équipe  
Simon BARRY CDD IE  
Laurent BRUN IE CNRS  
Muriel GEERAERT AI CNRS  
Gilles HENRY IR CNRS  
Richard LEPROVOST IR CNRS

Gérard LODS IR CNRS  
Sandra VAN EXTER AI CNRS  
Wenyu ZHOU CDD IR CNRS

## Plateaux techniques

Directeur technique : Gilles HENRY, Directeurs techniques adjoints : Fabrice BAROU, Michael BONNO

### Calcul numérique

Resp. : Nestor CERPA CR CNRS, Delphine ROUBINET CR CNRS, Kheira SAHLI IE CNRS

Fabrice GROSBEAU AI CNRS  
Gérard LODS IR CNRS  
Michel PEYRET IRHC CNRS  
Kheira SAHLI IE CNRS

### Expérimentation

#### Hall technique

Resp. : Sylvain ROYER TCE CNRS  
Éric BERTHEBAUD AI CNRS, Olivier MAUDENS IE CNRS (50%)

#### Icare Lab

Resp. : Richard LEPROVOST IR CNRS  
Gérard LODS IR CNRS, Sandra VAN EXTER AI CNRS

#### Laboratoire hautes pressions

#### Magnétisme des roches

Resp. : Pierre CAMPS DR CNRS  
Antoine RAFFRAY CDD IGE

#### Modélisation analogique

Resp. : Stéphane DOMINGUEZ CR CNRS  
Olivier MAUDENS IE CNRS (50%)

### Géochimie

Plateforme Gaz rares Géosciences Montpellier (GRGM)  
Resp. : Michael BONNO IEHC CNRS  
Arthur IEMMOLO ASI UM

#### Plateforme ISOTOP-MTP

Resp. : Delphine BOSCH DR CNRS et  
Jonathan OUTIN AI détaché au CNRS

#### Salles blanches nouveaux traceurs

Resp. scientifique : Marguerite GODARD DR1 CNRS  
Resp. technique : Jeremy BRUNET CDD TECH

### Instrumentation de terrain

#### Géophysique

Sandrine BAUDIN IGE UM, Erik DOERFLINGER IRHC CNRS,  
Nicolas LE MOIGNE IR CNRS

#### Imagerie et télédétection

Adrien GAHERY T détaché au CNRS

#### Littoral

Resp. : Frédéric BOUCHETTE PR2 UM

#### Mesures et expérimentation en forage

Resp. : Gilles HENRY IR CNRS  
Simon BARRY CDD IE, Laurent BRUN IE CNRS, Muriel GEERAERT AI CNRS, Gérard LODS IR CNRS

### Microscopie et Microanalyse

#### Microscopie optique

Resp. scientifique : Émilien OLIOU MCF UM  
Resp. technique : Olivia MAUGUIN AI CNRS

#### Plateforme EBSD

Resp. : Fabrice BAROU IR CNRS

#### Plateforme MAGE

Resp. scientifique : Fleurice PARAT PR2 UM  
Resp. technique : Olivia MAUGUIN AI CNRS

### Préparation des roches

#### Broyage et séparation des minéraux

Resp. scientifique : Françoise ROGER CR CNRS  
Resp. technique : Yves SINQUIN CDD ADT UM

#### Carottage

Resp. : Éric BERTHEBAUD AI CNRS

#### Lithopréparation

Resp. : Christophe NÉVADO IGEHC UM  
Doriane DELMAS TECH UM