

# Programme Interdisciplinaire Energie du CNRS



Participants Colloque 2011, 28 - 30 mars, Montpellier

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
ABANADES	Stéphane	Laboratoire PROCédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	FONT-ROMEUE
ABBOUD	Pascale	Institut d'Electronique du Sud	IES-CNRS-UM2	MONTPELLIER
ABBOUD	Pascale	Institut d'Electronique du Sud	IES-CNRS-UM2	MONTPELLIER
ACHARD	Jean-Luc		LEGI-CNRS-UJF	GRENOBLE
ANDRE	Jean-Claude		CNRS	
AUKAULOO	Ally	Institut de Chimie Moléculaire et des Matériaux d'Orsay	ICMMO-CNRS-Univ. Paris 11	ORSAY
AUSSEL	Didier	Laboratoire PROCédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	PERPIGNAN
AYELA	Frédéric	Laboratoire des Ecoulements Géophysiques et Industriels	LEGI-CNRS-UJF	GRENOBLE
BABA	Kamal	Laboratoire des Sciences des Procédés et des Matériaux	LSPM-CNRS	VILLETANEUSE
BAGLA	Lusin		LOG-Univ. Orléans	ORLÉANS
BEAUCHART	Aurélie		TRANSFERTS Languedoc Roussillon	MONTPELLIER
BÉDÉCARRATS	Jean-pierre	Laboratoire de Thermique, Energétique et Procédés	LATEP-UPPA	PAU
BÉGUIN	François	Agence Nationale de la Recherche	ANR	PARIS
BELAISSAOUI	Bouchra	Laboratoire Réactions et Génie des Procédés	LRGP-CNRS	NANCY
BERCEGOL	Hervé		CEA-Saclay	GIF SUR YVETTE
BEUZIT	Pierre		ALPHEA	PARIS
BEZIAN	Jean jacques	Ecole des Mines d'Albi	RAPSODEE-Ecole des Mines	ALBI
BHOSLE	Sounil	Laboratoire Plasma et Conversion d'Energie	LAPLACE-CNRS-Univ. Paul Sabatier	TOULOUSE

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
BIDAUD	Adrien	Laboratoire de physique subatomique et de cosmologie	LPSC-CNRS-UJF	GRENOBLE
BION	Nicolas	Laboratoire de Catalyse en Chimie Organique	LACCO-CNRS-Univ. Poitiers	POITIERS
BOIS	Gérard	Laboratoire de Mécanique de Lille	LML-CNRS-ULTL	LILLE
BOUDET	Candice		CEA	GIF SUR YVETTE
BOUNEAU	Sandra	Institut de physique nucléaire d'orsay	IPN-CNRS-Univ. Paris II	ORSAY
BOYEN	Catherine	Station Biologique de Roscoff	SBR VMB	ROSCOFF
BRAULT	Pascal	Groupe de recherches sur l'énergétique des milieux ionisés	GREMI-CNRS-Univ. Orléans	ORLEANS
BRIANT	François		IBM	MONTPELLIER
BRUNET	Sylvette	Laboratoire de Catalyse en Chimie Organique	LACCO-CNRS-Univ. Poitiers	POITIERS
BRUNET-LECOMTE	Dorothee		Chargée de Communication CNRS-	MONTPELLIER
BRUSCHI	Mireille	Laboratoire de Bioénergétique et Ingénierie des Protéines	BIP-CNRS	MARSEILLE
BURLET	Hélène		CEA-Liten	GRENOBLE
CASSIER CHAUVAT	Corinne	Systèmes membranaires, photobiologie, stress et détoxication	SMPSD-CNRS-CEA	GIF SUR YVETTE
CASTAING	Jean	Laboratoire de Thermique, Energétique et Procédés	LATEP-UPPA	PAU
CATHELINAUD	Michel	Mission ressources et compétences technologiques	MRCT-CNRS	MEUDON
CHARBIT	Françoise		Pôle de Compétitivité TENERDIS	
CHAREYRE	Laetitia	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
CHARIER	Gilles		Pôle de compétitivité DERBI	PERPIGNAN
CHRISTMANN	Patrice		BRGM	ORLÉANS
CLAUSSE	Marc	CNAM	CNAM - LGP2ES	PARIS

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
CLEMENT	Alain	Ecole Centrale de Nantes	LMF-Ecole Centrale	NANTES
CLEMENT	Sébastien	Institut Charles Gerhardt	ICG-CNRS-UM2	MONTPELLIER
COQ	Bernard	Institut Charles Gerhardt	CED2-CNRS-UM2	MONTPELLIER
CORNU	David	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
COSNIER	Serge	Département de Chimie Moléculaire	DCM-CNRS-UJF	GRENOBLE
COURSON	Claire	Laboratoire des Matériaux, Surfaces et Procédés pour la Catalyse	LMSPC-CNRS-Univ. Strasbourg	STRASBOURG
COUTANCEAU	Christophe	Université de Poitiers	LACCO-CNRS-Univ. Poitiers	POITIERS
CUEVAS	Fermin	Institut de Chimie et des Matériaux Paris-Est	ICMPE-CNRS-Univ. Paris-Est	THIAIS
CUMINAL	Yvan	Institut d'Electronique du Sud	IES-CNRS-UM2	MONTPELLIER
DAGRON-LARTIGAU	Christine	Institut des Sciences Analytiques et de Physico-chimie pour l'Environnement et les	IPREM-CNRS-Univ. Pau	PAU
DE RANGO	Patricia	Institut Néel / CRETA	Institut Néel-CNRS	GRENOBLE
DEABATE	Stefano	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
DEGRENNE	Nicolas	Laboratoire Ampere	AMPERE-CNRS-ECL	ECULLLY
DEMADRILLE	Renaud	Structures et propriétés d'architectures moléculaires UMR5819	SPRAM-CNRS-CEA	GRENOBLE
DI RENZO	Francesco	Institut Charles Gerhardt	ICGM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
DIAMANTE	Dominique	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
DINIA	Aziz	Institut de physique et chimie des matériaux de Strasbourg	IPCMS-CNRS-Univ. Strasbourg	STRASBOURG
DIRION	Jean-louis	Centre RAPSODEE, Ecole des Mines d'Albi	RAPSODEE-Ecole des Mines	ALBI
DOLLET	Alain	Laboratoire PROcédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	PERPIGNAN
DOUZOU	Sylvie	EDF R&D - ECLEER	EDF R&D - ECLEER	MORET SUR LOING

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
DUFOUR	Anthony	Laboratoire Réactions et Génie des Procédés - ENSIC	LRGP-ENSIC-CNRS	NANCY
DUMAS	Patrice	Centre international de recherche sur l'environnement et le développement	CIREN-CNRS-EHESS	NOGENT-SUR-MARNE
DUMAS	Jean-pierre	Laboratoire de Thermique, Energétique et Procédés	LATEP-UPPA	PAU
DUPLAN	Jean-luc	IFP Energies Nouvelles Etablissement de Lyon	IFP Energies nouvelles	SOLAIZE
DURAND	Jean	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
DUVAL	Patrick-paul	IFP Energies Nouvelles	IFP Energies nouvelles	RUEIL-MALMAISON
ESCUDIE	Dany	Centre de thermique de Lyon	CETHIL-CNRS-INSA Lyon	VILLEURBANNE
FAURE-MILLER	Yvan		PIE-CNRS	PARIS
FEVRE	Mathieu	ONERA	LEM	CHATILLON
FONTAINE	Bernard	Laboratoire lasers, plasmas et procédés photoniques	LP3-CNRS-Univ. de la Méditerranée	MARSEILLE
FOUCARAN	Alain	Institut d'Electronique du Sud	IES-CNRS-UM2	MONTPELLIER
FRANÇOIS	Jean-marie	Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes Biologiques et des Procédés	LISBP-CNRS-INRA	TOULOUSE
FRUCHART	Daniel	Institut Néel	Institut Néel-CNRS	GRENOBLE
FUDYM	Olivier	RAPSODEE	RAPSODEE-Ecole des Mines	ALBI
GARCIA	Ricardo	Institut d'Electronique du Sud	IES-CNRS-UM2	MONTPELLIER
GARCIA BERMEJO	Ricardo	Institut d'Electronique du Sud	IES-CNRS-UM2	MONTPELLIER
GARDETTE	Jean-luc	Photochimie moléculaire et macromoléculaire	LPMM-CNRS-Univ. Clermont-Ferrand	AUBIÈRE
GARNIER	Bertrand	Laboratoire de thermocinétique de Nantes	LTN-CNRS-Polytech'Nantes	NANTES
GAUTHIER	Daniel	Laboratoire PROCédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	FONT-ROMEU
GIUDICI-ORTICONI	Marie thérèse	Laboratoire de Bioénergétique et Ingénierie des Protéines	BIP-CNRS	MARSEILLE

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
GLAIZE	Christian	Institut d'Electronique du Sud	IES-CNRS-UM2	MONTPELLIER
GODARD	Marguerite	Géosciences Montpellier	GM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
GOEMAERE	Loïc	Institut d'Electronique du Sud	IES-CNRS-UM2	MONTPELLIER
GOETTMANN	Frédéric	Institut de Chimie Séparative de Marcoule	ICSM-CNRS-CEA	BAGNOLS SUR CÈZE
GOFFE	Bruno		DAS INSU-CNRS	PARIS
GOKALP	Iskender	Institut de combustion, aérothermique,réactivité et environnement	ICARE-CNRS	ORLÉANS
GONTERO-MEUNIER	Brigitte	Laboratoire de Bioénergétique et Ingénierie des Protéines	BIP-CNRS	MARSEILLE
GOUPIL	Christophe	Laboratoire de cristallographie et sciences des matériaux	CRISMAT-CNRS-ENSICAEN	CAEN
GOURLIA	Jean-Paul		TOTAL	PARIS LA DÉFENSE
GOUZE	Philippe	Géosciences Montpellier	GM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
GRADECK	Michel	Laboratoire d'énergétique et de mécanique théorique et appliquée	LEMTA-CNRS-Univ. Nancy	VANDOEUVRE
GRENIER	Jean-claude	Institut de Chimie de la Matière Condensée de Bordeaux	ICMCB-CNRS-Univ Bordeaux	PESSAC
GUEDJ	Muriel	UM2_IUFM	LIRDEF UM2_IUFM	MONTPELLIER
GUIZARD	Christian	Laboratoire de synthèse et fonctionnalisation des céramiques	LSFC-CNRS-SAINT-GOBAIN	CAVAILLON
HARDY	Vincent	Laboratoire de cristallographie et sciences des matériaux	CRISMAT-CNRS-ENSICAEN	CAEN
HARMAND	Souad	TEMPO, Université de Valenciennes	TEMPO Univ. Valenciennes	VALENCIENNES
HERIN	Danièle		Présidente Univ. Montpellier 2	MONTPELLIER
HETREUX	Gilles	Laboratoire de génie chimique	LGC-CNRS-INPT	TOULOUSE
HUGUET	Patrice	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
IACONA	Estelle		Ecole Centrale Paris	CHATENAY MALABRY

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
INNOCENT	Christophe	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
JOHNSON	Erik	Laboratoire de physique des interfaces et des couches minces	LPICM-CNRS-Ecole Polytechnique	PALaiseau
JONES	Deborah	Institut Charles Gerhardt	ICGM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
JULBE	Anne	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
JUMAS	Jean-claude	Institut Charles Gerhardt	AIME-CNRS-UM2	MONTPELLIER
JUND	Philippe	Institut Charles Gerhardt	ICGM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
KANE	Abdoulaye	Laboratoire Réactions et Génie des Procédés	LRGP-CNRS	NANCY
KNIKKER	Ronnie	Centre de thermique de Lyon	CETHIL-CNRS-INSA Lyon	VILLEURBANNE
LABUSSIÈRE	Olivier	Institut de Géographie Alpine	PACTE-UJF	GRENOBLE
LACROIX	Olivier	AREVA	AREVA	MONTPELLIER
LANTERI	Yannick	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
LATROCHE	Michel	Institut de Chimie et des Matériaux Paris-Est	ICMPE-CNRS-Univ. Paris-Est	THIAIS
LE BEL	Laurent	BRGM	BRGM	ORLÉANS
LE DAIN	Yvonne		Région Languedoc Roussillon	MONTPELLIER
LE DUIGOU	Alain		CEA/DEN/DANS/I-tésé	GIF SUR YVETTE
LE QUÉRÉ	Patrick	Laboratoire d'Informatique pour la Mécanique et les Sciences de l'Ingénieur	LIMSI-CNRS	ORSAY
LE ROMANCER	Jean-François		Keynergie	RUEIL MALMAISON
LEBOUC	Afef	Laboratoire de Génie Electrique de Grenoble	G2Elab-CNRS-INPG	SAINT MARTIN
LEBOUCHE	Michel	Laboratoire d'énergétique et de mécanique théorique et appliquée	LEMTA-CNRS-Univ. Nancy	VANDOEUVRE
LEBOULANGER	Christophe	Ecologie des systèmes marins côtiers- Ifremer	ECOSYM-CNRS-UM2-IFREMER	SÈTE

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
LEHTONEN	Markku	University of Sussex	SPRU-Univ. Sussex	BRIGHTON
LEMAIRE	Romain	Département Energétique Industrielle	Ecole des Mines de Douai	DOUAI
LEMENAND	Thierry	Laboratoire de thermocinétique de Nantes	LTN-CNRS-Polytech'Nantes	NANTES
LEMOINE	Fabrice	Laboratoire d'énergétique et de mécanique théorique et appliquée	LEMTA-CNRS-Univ. Nancy	VANDOEUVRE
LEVACHER	Laurent	EDF-R&D	EDF-R&D ECLEER	MORET SUR LOING
LOISEAUX	Jean-marie	Laboratoire de physique subatomique et de cosmologie	LPSC-CNRS-UJF	GRENOBLE
LOPEZ	Romie	Laboratoire PROcédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	PERPIGNAN
LUCCHESI	Paul	CEA / DRT	CEA / DRT	PARIS
LUO	Lingai	Laboratoire optimisation de la conception et ingénierie de l'environnement	LOCIE-CNRS-Univ. Chamberry	LE BOURGET DU LAC
MAILLET	Denis		LEMTA-CNRS-Univ. Nancy	
MASSART	Sébastien		DIRECCTE Languedoc Roussillon	MONTPELLIER
MATARASSO	Pierre	Institut Ecologie et Environnement	INEE-CNRS	PARIS
MAURAN	Sylvain	Laboratoire PROcédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	PERPIGNAN
MAZET	Nathalie	Laboratoire PROcédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	PERPIGNAN
MERCIER	Pierre		CEA	GRENOBLE
METAYÉ	Romain	ANR	ANR	PARIS
MIELE	Philippe	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
MILLON	Eric	Groupe de recherches sur l'énergétique des milieux ionisés	GREMI-CNRS-Univ. Orléans	ORLEANS
MIRAGLIA	Salvatore	Institut Néel	Institut Néel-CNRS	GRENOBLE
MISCEVIC	Marc	Laboratoire Plasma et Conversion d'Energie	LAPLACE-CNRS-Univ. Paul Sabatier	TOULOUSE

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
MONCONDUIT	Laure	Institut Charles Gerhardt	AIME-CNRS-UM2	MONTPELLIER
MOREAU	Joël		ENSCM-CNRS	MONTPELLIER
MOSSERI	Elsa	Centre international de recherche sur l'environnement et le développement	CIREC-CNRS-EHESS	NOGENT-SUR-MARNE
MULTON	Bernard	Systèmes et Applications des Technologies de l'Information et de l'Energie	SATIE-CNRS-ENS Cachan	BRUZ
NADAI	Alain	Centre international de recherche sur l'environnement et le développement	CIREC-CNRS-EHESS	NOGENT-SUR-MARNE
NGANYA	Thomas	RAPSODEE	RAPSODEE-Ecole des Mines	ALBI
NICOLI	Colette	Laboratoire de Mécanique, Modélisation et Procédés Propres	M2P2-CNRS-Univ. Aix Marseille	MARSEILLE
NIKONENKO	Victor	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
NIKRAVECH	Mehrdad	Laboratoire des Sciences des Procédés et des Matériaux	LSPM-CNRS	VILLETANEUSE
NZIHOU	Ange	RAPSODEE	RAPSODEE-Ecole des Mines	ALBI
OLIVIER-FOURCADE	Josette	Institut Charles Gerhardt	ICG-CNRS-UM2	MONTPELLIER
OULD EL MOCTAR	Ahmed	Laboratoire de thermocinétique de Nantes	LTN-CNRS-Polytech'Nantes	NANTES
PAGNIER	Thierry	Laboratoire d'Electrochimie et de Physico-chimie des Matériaux et des Interfaces	LEPMI-CNRS-INP Grenoble	SAINT MARTIN
PATRU	Alexandra	Institut Charles Gerhardt	AIME-CNRS-UM2	MONTPELLIER
PAUL-BONCOUR	Valérie	Institut de Chimie et des Matériaux Paris-Est	ICMPE-CNRS-Univ. Paris-Est	THIAIS
PAUORTE	Thierry	Laboratoire d'électrochimie, chimie des interfaces et modélisation pour l'énergie	LECIME-CNRS-ENSCP	PARIS
PEERHOSSAINI	Hassan	Laboratoire de thermocinétique de Nantes	LTN-CNRS-Polytech'Nantes	NANTES
PELTIER	Gilles		CEA-Cadarache	ST PAUL LEZ DURANCE
PERCHERON-GUÉGAN	Annick	Institut de Chimie et des Matériaux Paris-Est	ICMPE-CNRS-Univ. Paris-Est	THIAIS
PERIAULT	Aline	Cellule relations publique	UM2	MONTPELLIER

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
PERONA	Arnaud	Laboratoire PROCédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	PERPIGNAN
PERRIN	Jérôme		RENAULT	PARIS
PODLECKI	Jean	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
PONS	Michel	Laboratoire d'Informatique pour la Mécanique et les Sciences de l'Ingénieur	LIMSI-CNRS	ORSAY
POULIN	Philippe	Centre de Recherche Paul Pascal	CRPP-CNRS	PESSAC
POURCELLY	Gérald	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
PRONKIN	Sergey	Laboratoire des Matériaux, Surfaces et Procédés pour la Catalyse	LMSPC-CNRS-Univ. Strasbourg	STRASBOURG
PRUVOST	Jérémy	Laboratoire de recherche en génie des procédés - environnement - agroalimentaire	GEPEA-CNRS-Univ. Nantes	SAINT-NAZAIRE
RAMOS	Aude		Pôle de compétitivité DERBI	PERPIGNAN
RAMOUSSE	Julien	Laboratoire optimisation de la conception et ingénierie de l'environnement	LOCIE-CNRS-Univ. Chamberry	LE BOURGET DU LAC
RATIER	Bernard		XLIM-CNRS-Univ. Limoges	LIMOGES
REINHOLDT	Marc	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
RICHE	Maï	TOTAL	TOTAL	PARIS LA DÉFENSE
RITTI	Daniel	CEA/ANR/NTE	ANR/NTE/HPAC	GIF SUR YVETTE
ROGER	Anne-Cécile	Laboratoire des Matériaux, Surfaces et Procédés pour la Catalyse	LMSPC-CNRS-Univ. Strasbourg	STRASBOURG
ROGNON	Jean-pierre	Laboratoire de Génie Electrique de Grenoble	G2Elab-CNRS-INPG	SAINT MARTIN
ROUALDÈS	Stéphanie	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
ROUESSAC	Vincent	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
ROUSSEAU	Théodulf	Laboratoire MOLTECH-Anjou	Université Angers	ANGERS
ROZIERE	Jacques	Institut Charles Gerhardt	ICG-CNRS-UM2	MONTPELLIER

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
SALA	Béatrice	Areva	Areva	MONTPELLIER
SALOME	Anne-Lise		Pôle de compétitivité DERBI	PERPIGNAN
SALVADOR	Sylvain	RAPSODEE	RAPSODEE-Ecole des Mines	ALBI
SARH	Brahim	Institut de combustion, aérothermique,réactivité et environnement	ICARE-CNRS	ORLÉANS
SAULNIER	Jean-Bernard	Institut P' : Recherche et Ingénierie en Matériaux, Mécanique et Energétique	Pprime-CNRS	CHASSENEUIL
SELLIN	Remy	Institut Charles Gerhardt	AIME-CNRS-UM2	MONTPELLIER
SLAOUI	Abdelilah	Institut d'Electronique du solide et des systèmes	InESS-CNRS-Univ. Strasbourg	STRASBOURG
STIEVANO	Lorenzo	Institut Charles Gerhardt	AIME-CNRS-UM2	MONTPELLIER
STITOU	Driss	Laboratoire PROcédés, Matériaux, Energie Solaire	PROMES-CNRS	PERPIGNAN
STOUFFS	Pascal	Laboratoire de Thermique, Energétique et Procédés	LATEP-UPPA	PAU
TABERNA	Pierre-louis	Centre Interuniversitaire de Recherche et d'Ingenierie des Matériaux	CIRIMAT-CNRS-Univ. Toulouse	TOULOUSE
TADRIST	Lounes	Institut universitaire des systèmes thermiques industriels	IUSTI-CNRS-Univ. Aix Marseille	MARSEILLE
TASSIN	Jean-François		DAS INC-CNRS	PARIS
TECHER	Vincent	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
THERSSEN	Eric	Physicochimie des processus de combustion et de l'atmosphère	PC2A-CNRS-Univ. Lille	VILLENEUVE D'ASCQ
THERY	Raphaele	Laboratoire de Génie Chimique	LGC-CNRS-INPT	TOULOUSE
TINGRY	Sophie	Institut Européen des Membranes	IEM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
TOUPANCE	Thierry	Institut des Sciences Moléculaires	ISM-CNRS-Univ. Bordeaux	TALENCE
TRINITE	Michel	AS CORIA	CORIA	ST ETIENNE DU ROUVRAY
TSAYEM-DEMAZE	Moïse	Espace géographique et société	ESO-CNRS-Univ. Du Maine	LE MANS

Nom	Prénom	Laboratoire	sigle/tutelle	Ville
TURPIN	Christophe	Laboratoire Plasma et Conversion d'Energie	LAPLACE-CNRS-Univ. Paul Sabatier	TOULOUSE
VALLAEYS	Tatiana	Ecologie des systèmes marins côtiers- Ifremer	ECOSYM-CNRS-UM2-IFREMER	MONTPELLIER
VELUT	Sébastien	Centre de recherche et de documentation des Amériques	CREDA IHEAL-CNRS-Univ. Paris	PARIS
VERNIER	Romain	BRGM	BRGM	ORLEANS
VIENNOIS	Romain	Institut Charles Gerhardt	ICGM-CNRS-UM2	MONTPELLIER
VILLENEUVE	Jacques		BRGM	ORLÉANS
WEISS	Elsa	RAPSODEE	RAPSODEE-Ecole des Mines	ALBI
XIN	Shihe	Centre de thermique de Lyon	CETHIL-CNRS-INSA Lyon	VILLEURBANNE
XU	Feina	Laboratoire d'énergétique et de mécanique théorique et appliquée	LEMTA-CNRS-Univ. Nancy	VANDOEUVRE
ZAKARI ISSOUFOU	Abdoul-aziz	Laboratoire de physique subatomique et de cosmologie	LPSC-CNRS-UJF	GRENOBLE