

Programme « Nanosciences et Nanotechnologies 2008 »

Comité d'évaluation

Président

Christian Lermينياux

Professeur

Président de l'Université de Technologie de Troyes

« MEMS et Biologie »

Vice-Président

Lionel Buchailot

Directeur de recherche

Responsable du groupe Microsystèmes

Silicium

Institut d'Electronique, de Microélectronique
et de Nanotechnologie, Lille

Membres

Pascal Ancy

Responsable de l'équipe de R&D avancée

« Derivative & 3D »

STMicroelectronics, Crolles

Emmanuel Dejean

Directeur recherche et développement

ALMA Consulting group, Lyon

Christian Bergaud

Chargé de recherche CNRS

Laboratoire d'Analyse et d'Architecture des
Systèmes (LAAS), Toulouse

Olivier Dessornes

Ingénieur de recherche

ONERA- Département Energétique

Fondamentale et Appliquée

(ONERA/DEFA/PAE), Site de Palaiseau

Jérôme Bibette

Professeur- Responsable du pôle

« Colloïdes et Matériaux Divisés » au

Laboratoire Liquides Ioniques et Interfaces

Chargées (LI2C), Paris

Mathieu Joanicot

Directeur Scientifique

Saint Gobain Recherche

Orsay

Alain Bosseboeuf

Directeur de recherche

Institut d'Electronique Fondamentale (IEF),

Orsay

Xavier Lafontan

Fondateur et Directeur Général

Novamems

Ramonville

François Perruchot
Responsable Programme MicroSystèmes
Département DIHS
CEA/DRT/LETI, Grenoble

Patrick Seta
Chargé de recherche CNRS
Institut Européen des Membranes (IEM),
Montpellier

Christian Pisella
Directeur de recherche et développement
TRONICS Microsystems, Crolles

Alain Theretz
Responsable du Laboratoire des Systèmes
Macromoléculaires et Immunovirologie
Humaine
BioMérieux, Marcy l'Etoile

Denis Pompon
Directeur de recherche, Responsable du
département Génomique Fonctionnelle et
Biotechnologie du Centre de Génétiques
Moléculaires, Gif-sur-Yvette

Manuel Thery
Chercheur
Laboratoire BIOPUCES
CEA/DSV/iRTSV, Grenoble

François Presseccq
Chef de service » Laboratoire et
Expertise »
Centre National d'Etudes Spatiales
(CNES), Toulouse

Jean Louis Viovy
Directeur de recherche CNRS
Unité physico-chimie Curie
Institut Curie, Paris

Hervé Rigneault
Chargé de recherche CNRS
Responsable de l'équipe MOSAIC
Institut Fresnel EGIM Nord, Marseille

Afshin Ziaei
Ingénieur
THALES Research and Technology,
Palaiseau

Vincent Senez
Chargé de recherche CNRS
Institut d'électronique, de microélectronique
et de nanotechnologie
Département ISEN

« Interaction et Auto assemblage »

Vice-Président

Didier Stievenard
Directeur de recherche CNRS
Directeur Adjoint de l'Institut
d'Electronique, de Microelectronique et de
Nanotechnologie (IEMN), Lille

Membres

Pierre Beauvillain
Directeur de recherche CNRS
Institut d'Electronique Fondamentale
(IEF), Orsay

Christophe Bert
Directeur Adjoint
Laboratoire mixte Saint-Gobain
CNRS, Cavaillon

Daniel Bensahel
Ingénieur R&D
Chef du laboratoire Front-End CEA/LETI
STMicroelectronics, Crolles

Christophe Bureau
Président directeur général
ALCHIMER, Massy

Anne-Marie Caminade
Directeur de recherche CNRS
Laboratoire de Chimie de Coordination
(LCC), Toulouse

Patrick Desjardins
Professeur – Directeur du Groupe de
Recherche en Physique et Technologie
des Couches Minces (GMC)
Ecole Polytechnique de Montréal, Canada

Arianna Filoramo
Ingénieur – Chercheur CEA
Laboratoire d'Electronique Moléculaires,
Grenoble

Laurent Gasca
Product line manager
DRAKA COMTEQ, Argenteuil

Marie Pierre Krafft
Directrice de recherche CNRS
Institut Charles Sadron (ICS), Strasbourg

Alain Lasalmonie
Conseiller Scientifique Matériaux
SNECMA Moteurs, Moissy-Cramayel

Thierry Le Mercier
Responsable du « laboratoire de
Luminescence, Optique & Chimie du
solide »
Rhodia Recherches Technologies,
Aubervilliers

Annick Loiseau
Directeur de Recherche ONERA
Laboratoire d'Etude des Microstructures
(LEM), Châtillon

Mario Maglione
Directeur de recherche CNRS
Sous Directeur de l'Institut de Chimie de la
Matière Condensée (I.C.M.C.B), Bordeaux

Franck Palmino
Maître de Conférences
Responsable de l'Equipe de Recherche
SINA-REV
Institut FEMTO-ST, Besançon

Stephen Purcell
Directeur de recherche CNRS
Laboratoire de Physique de la Matière
Condensée et Nanostructures (LPMCN),
Lyon

Cécile Reynaud
Directeur de recherche au CEA
Chef du service Photons Atomes et
Molécules
Chef du groupe « Edifice nanométrique » du
Laboratoire Francis Perrin, Gif sur Yvette

« Miniaturisation et complexité »

Vice-Président

Patrick Cogez
Directeur Relations avec les Universités
STMicroelectronics, Crolles

Membres

Frédéric Aniel
Professeur
Institut d'Electronique Fondamentale
(IEF), Orsay

Alain Claverie
Directeur de recherche CNRS
Centre d'Elaboration de Matériaux et
d'Etudes Structurales (CEMES), Toulouse

Gilles Dambrine
Professeur d'université
Institut d'Electronique, de Microélectronique
et de Nanotechnologie (IEMN), Lille

Catherine Dubourdieu
Directeur de recherche
Laboratoire des Matériaux et du Génie
Physique (LMGP), Grenoble

Adrian Ionescu
Professeur
Institut of Microelectronics and
Microsystems EPFL
Lausanne, Suisse

Carlo Reita
Responsable Programme Microélectronique
Département D2NT
CEA - LETI Grenoble

Ariel Levenson
Directeur de recherche CNRS
Laboratoire Photonique et Nanostructures
(LPN) Marcoussis
Responsable Centre Nanosciences Ile de
France

Didier Sauvage
Directeur des opérations et vice-président
R&D et Opérations
3S PHOTONICS, Nozay

Vincent Mosser
Research & Engineering Advisor
ITRON SAS
Malakoff Technology Center

Olivier Vendier
Ingénieur
THALES ALENIA SPACE, Toulouse

Franck Murray
Directeur Scientifique
NXP Semiconductors, Caen

Pierre Viktorovitch
Directeur de recherche CNRS
Institut des Nanotechnologies de Lyon
(Site ECL Ecully)

Sylvain Paineau
Responsable corporate du département
MEMS
Direction d'innovation
Schneider Electric, Grenoble

Andreas Wild
Directeur R&D Europe
Freescale Semiconducteurs, Crolles

« Instrumentation et simulation »

Vice-Président

Bernard Drevillon
Directeur de recherche CNRS
Directeur du Laboratoire de Physique des
Interfaces et des Couches Minces
(LPICM), Palaiseau

Membres

Fabien Boulanger
Responsable du Laboratoire Simulation et
Caractérisation, Département D2NT
CEA/DRT/LETI, Grenoble

Luc Erard
Directeur de la Recherche Scientifique et
Technique
Laboratoire National de Métrologie et
d'Essais (LNE), Paris

Bruno Desruelle
Responsable domaine scientifique optique
et photonique à la mission pour la
recherche et l'innovation scientifique
DGA, Paris

Hervé Jaouen
Ingénieur R&D
STMicroelectronics, Crolles

Thierry Deutsch
Ingénieur chercheur
Laboratoire de Simulation Atomistique
CEA/DSM/INAC, Grenoble

Georges Landa
Chargé de recherche CNRS
Laboratoire d'Architecture et d'Analyse des
Systèmes (LAAS), Toulouse

Pierre Legagneux
Directeur du Laboratoire NANOCARB
THALES Research and Technology,
Orsay

Guy Teglia
Directeur de recherche CNRS
Centre de Recherche en Matière
Condensée et Nanosciences (CRM-CN),
Marseille

Christian Lerminiaux
Professeur
Président de l'Université de Technologie
de Troyes

Günter Wilkening
Professeur- Directeur du département
« Precision Engineering » au Physikalisch-
Technische
Bundesanstalt, Allemagne

Gaston Nicolessi
Co-Fondateur/ Gérant
Société NANOTIMES, Toulouse

« Impact et régulation »

Vice-Président

Dominique Vinck
Professeur d'Université
Laboratoire « Politiques Publiques,
Actions Politiques, Territoires » (PACTE),
Grenoble

Membres

Xavier Guchet
Maître de conférences en philosophie des
techniques et des Sciences Sociales
Université de Paris Panthéon Sorbonne

Claire Weill
Chargée du programme « risque, précaution
et chimie » à l'Institut du Développement
Durable et des Relations Internationales
(IDDRI), Paris