



## ATELIER FRANCO-QUEBECOIS SUR LES MATERIAUX DE POINTE ET LES NANOTECHNOLOGIES

**Dimanche 21 septembre 2014**

*Restaurant « Le Congrès » - 144, Blvd Exelmans, 75016 Paris*

*M<sup>o</sup> Porte d'Auteuil (Ligne 10)*

18:30

Dîner de prise de contact

**Lundi 22 septembre 2014**

*CNRS – Paris Michel-Ange - 3 rue Michel Ange, 75016 Paris*

*M<sup>o</sup> Michel-Ange Auteuil (Lignes 9 et 10)*

### Salle du Conseil

- 08:45 Accueil des participants en Salle du Conseil – Café
- 09:00 Ouverture de la réunion par **Alain Fuchs**, Président du CNRS en présence de :
- Pour l'Université de Montréal :
- Yves Beauchamp, *Vice-recteur, Directeur Général du Développement du site Outremont*
  - Geneviève Tanguay, *Vice-rectrice*
  - Laurent Lewis, *Vice-doyen*
- Pour l'INRS :
- Daniel Coderre, *Recteur*
  - Yves Bégin, *Vice-recteur*
- Pour l'École Polytechnique de Montréal :
- Christophe Guy, *Directeur Général*
  - Gilles Savard, *Directeur de la Recherche*
  - Patrick Desjardins, *Directeur du Département de génie physique*
- Pour le CNRS
- Patrick Nédellec, *Directeur DERCI*
  - Institut de Chimie – Dominique Massiot (*Directeur*), Jean-François Tassin (*DAS Matériaux, Polymères*), Claude Pouchan (*Chimie Moléculaire, Chimie Théorique*), Pascal Breuilles (*Responsable Partenariats*)
  - Institut de Physique – Giancarlo Faini (*DAS Matières condensée et nanosciences*), Subbarao Bassava (*Relations Internationales*)
  - Institut des Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes – Laurent Nicolas (*DAS Micro- Nanotechnologies*), Isabelle Sagnes (*CM Nanotechnologies, Renatech*)
- 09:10 Présentation du site Outremont par *Yves Beauchamp* (20 minutes)
- 09:30 Présentation des chercheurs français et québécois 1/2 (8 mn/ppt)  
Modérateur : *Patrick Nédellec*
- **Patrick Couvreur** (*Institut Galien Paris Sud*)
  - **Basil Favis** (*Ecole Polytechnique de Montréal*)
  - **Mathieu Salanne** (*Physicochimie des Electrolytes et Nanosystèmes Interfaciaux – PHENIX - UPMC*)



- **Ludvik Martinu** (*Ecole Polytechnique de Montréal*)
- **Cédric Boissière** (*Laboratoire de Chimie de la Matière Condensée de Paris – LCMCP – UPMC – Collège de France*)
- **David Grosso** (*Laboratoire de Chimie de la Matière Condensée de Paris – LCMCP – UPMC – Collège de France*)
- **Philippe Poulin** (*Centre de Recherche Paul Pascal – CRPP – Université de Bordeaux*)
- **Mickael Dollé** (*Université de Montréal*)
- **Emmanuel Flahaut** (*Centre Inter-universitaire de Recherche et d'Ingénierie des Matériaux – CIRIMAT – Université Paul Sabatier*)
- **Véronique Bounor-Legaré** (*Ingénierie des Matériaux Polymères – IMP – Université de Lyon 1 – Université Jean Monnet*)
- **Emmanuel Beyou** (*Ingénierie des Matériaux Polymères – IMP - université de Lyon - Université de Lyon1 – Université Jean Monnet*)

10:50 *Pause café*

11:00 Présentations des chercheurs français et québécois 2/2 (8 minutes)  
Modérateur : *Patrick Nédellec*

- **Nicolas Izard** (*Institut d'Electronique Fondamentale – IEF – Université Paris Sud*)
- **Richard Martel** (*Université de Montréal*)
- **Françoise Massines** (*Procédés Matériaux Energie Solaire – PROMES – Université de Perpignan Via Domitia*)
- **Mohamed Chaker** (*INRS*)
- **Erik Dujardin** (*Centre d'Elaboration des Matériaux et d'Etudes Structurales – CEMES - Toulouse*)
- **Richard Leonelli** (*Université de Montréal*)
- **Xavier Blase** (*Institut Néel – Université Joseph Fourier*)

12:00 Conclusions de la session par le modérateur, déplacement des chercheurs vers le Salon d'Honneur

---

*Salon d'Honneur*

---

12:10 « Speed Dating » - discussions et mise en place des sous-groupes de l'après-midi

---

*Salon d'Honneur*

---

13:00 Buffet

---

*Salle H 206*

---

14:30 Introduction de la session de l'après-midi et modération : *Geneviève Tanguay*

14:35 Sessions parallèles en groupes thématiques

16:00 Restitution des groupes. Modératrice : *Geneviève Tanguay*

17:00 Présentation de la feuille de route et conclusions : *Geneviève Tanguay, Patrick Nédellec, Yves Bégin, Gilles Savard*

17:30 Fin de l'atelier