

Conseil scientifique

**Direction**  
**Cuong Pham-Huu**

Direction Adjointe  
**Stéphane Le Calvé**  
**Maurice Millet**

Direction Administrative  
**Agnès Orb**

Conseil de laboratoire

## Correspondants

Référent ITA / BIATSS  
**Christophe Méliart**

Communication  
**Agnès Orb**  
**Vasiliki Papaefthymiou**

Systèmes d'information  
**Thierry Dintzer, Christophe Sutter**  
**Raymond Uhlmann (25%)**

Relations internationales  
**Antoinette De Nicola, Benoît Louis**

Prévention et Sécurité  
**Fabrice Vigneron (coordinateur)**  
**Sécou Sall, Alexandra Sutter**

Formation  
**Julien Massue**

Radioprotection  
**Vasiliki Papaefthymiou**

Bureau des Jeunes Chercheurs BJC  
**Carlotta Figliola**  
**Tristan Asset**

Référents Egalité  
**Valérie Caps**  
**Olivier Bardagot**

Référent Environnement  
**Gilles Ulrich**

Référent Valorisation  
**Stéphane Le Calvé**

## Equipes de Recherche

### Département Catalyse et Matériaux *Spyridon Zafeiratos*

#### Énergie et Carburant pour un Environnement Durable

**Benoît Louis**  
Claire Courson  
Ksenia Parkhomenko  
Anne-Cécile Roger  
Sébastien Thomas  
Spyridon Zafeiratos

#### Nanomatériaux, Catalyse et Interfaces

**Rachid Baati**  
Dominique Bégin  
Izabela Janowska  
Sana Labidi  
Marc-Jacques Ledoux  
Cuong Pham-Huu

#### Photocatalyse et Photoconversion

**Valérie Caps**  
Thomas Cottineau  
Valérie Keller-Spitzer  
Nicolas Keller  
Didier Robert

#### Électrochimie et Conversion d'Énergie

**Sergey Pronkin**  
Tristan Asset  
Gwénaëlle Kéranguéven  
Elena Savinova

### Département Chimie Moléculaire et Analytique *Gilles Ulrich*

#### Chimie Organique pour les Matériaux, la Biologie et l'Optique

**Gilles Ulrich**  
Antoinette De Nicola  
Carlotta Figliola  
Julien Massue

#### Chimie Analytique et Matériaux pour l'Environnement et la Santé

**Stéphane le Calvé**  
Olivier Delhomme  
Maurice Millet

#### Ingénierie des Nanomatériaux hybrides pour l'Environnement et la Santé

**Sylvie Bégin**  
Ariane Zaloszyk

### Département Ingénierie des Polymères *Guy Schlatter*

#### Polymères Biosourcés et renouvelables

**Luc Avérous**  
Éric Pollet

#### Polymères Fonctionnels et Nanofabrication

**Nicolas Leclerc**  
Olivier Bardagot  
Anne Hébraud  
Emeline Lobry  
Guy Schlatter

## Soutien à la Recherche

### Pôle Administratif *Agnès Orb*

**Gestion financière**  
Olivier Becker  
Kevin Jeanpert (coordinateur)  
Catherine Kientz  
Michèle Thomas

**Gestion Ressources Humaines**  
Julien Bertrand (coordinateur)  
Catherine Kientz

### Pôle Chimie *Géraldine Layrac*

**Synthèse de fluorophores organiques, DLS**  
Alexandra Sutter

**GPC**  
Hoda Ibrahim

**Physico-chimie des polymères**  
Géraldine Layrac

**Chimie analytique et instrumentation**  
Anaïs Becker

### Pôle Caractérisations *Thierry Dintzer*

**Plateforme de Spectroscopie de  
Photo-électrons X (XPS)**  
Vasiliki Papaefthymiou

**Plateforme MEB-Cro de Microscopie  
Électronique à Balayage (MEB)  
(commune avec l'IPCMS)**  
Thierry Dintzer  
Thierry Romero

**Plateforme de Diffraction des Rayons X (DRX)**  
Thierry Dintzer

**Plateforme de Spectroscopie et  
d'Analyse Thermique**  
Christophe Méliart (responsable)  
(rhéologie, Raman, ATG, IR)  
Sécou Sall (ATG, IRTF, Chimisorption)  
Fabrice Vigneron (BET, UV)

**Plateforme STnano de Nanofabrication  
(commune avec l'IPCMS)**  
Sabine Siegwald (salle blanche)

### Pôle Ingénierie et Développement *Jean-Mario Nhut*

**Mécanique, usinage, soudure**  
Thierry Djekrif

**Conception, CAO, DAO**  
Christophe Méliart  
Thierry Romero

**Prototypage, impression 3D**  
Thierry Romero  
Michel Wolf

**Électronique, interfaçage**  
Alain Rach  
Christophe Sutter

**Informatique, réseau, SSI, téléphonie**  
Thierry Dintzer  
Christophe Sutter

**Pilotes, micropilotes, instrumentation**  
Anne-Clémence Aun  
Jean-Mario Nhut  
Alain Rach  
Fabrice Vigneron

**Logistique**  
Camille LeCarpentier (20%)