

**Institut de Chimie de Strasbourg**  
**UMR 7177 - CNRS / Université de Strasbourg**

**Adjointes au Directeur**

**Marine DESAGE-EL MURR**  
**Vincent ROBERT**  
**Laurent RUHLMANN**  
**Jean-Marc WEIBEL**

**Directeur**

**Jean WEISS**

**Responsable Administratif**

**Christian DANIEL**

**Directeur Adjoint**

**Peter FALLER**

Secrétariat de direction : **Elisabeth VACCARO**  
Responsable financière: **Nadia BOUAOUINA**  
Gestion financière de la FR 2010: **Agnès REIFFSTECK**  
Assistants de prévention : **Marc MERMILLON-FOURNIER, Chheng NGOV**  
Personne compétente en radioprotection : **Lydia KARMAZIN**  
Référénte sécurité laser: **Nolwenn LE BRETON**  
Communication/Web : **Hélène NIERENGARTEN**  
Formation : **Christian DANIEL**

**Chimie de Coordination,  
Organométallique et Catalyse**

Confinement Moléculaire et Catalyse  
(D. ARMSPACH)

Synthèse Réactivité et Catalyse  
Organométalliques (S. DAGORNE)

Objets, Métaux et Catalyse  
(M. DESAGE-EL MURR)

Chimie et Systémique Organo-Métalliques  
(J-P DJUKIC)

Synthèse des Assemblages Moléculaires  
Multifonctionnels (V. HEITZ)

Synthèse Organométallique et CATalyse  
(D. SEMERIL)

Chimie des Ligands à Architecture  
Contrôlée (J. WEISS)

**Chimie  
Organique**

Chimie et Biochimie  
des Molécules Bioactives  
(C. GROSDÉMANGE-BILLIARD)

Dermatochimie  
(J-P LEPOITTEVIN)

Synthèse Organique et PHYtochimie  
(L. MIESCH)

Synthèse, Réactivité Organiques  
et Catalyse  
(P. PALE)

**Chimie  
Biologique**

Biogéochimie Moléculaire  
( P. ADAM)

Résonance Magnétique  
et Biophysique des Membranes  
(B. BECHINGER)

Biométaux et Chimie Biologique  
(P. FALLER)

Chimie Biologique  
et Applications Thérapeutiques  
(M. SEEMANN)

**Chimie Physique  
et Théorique**

Ingénierie des Fonctions  
Moléculaires (M. CECCHINI)

Chimie Quantique  
(V. ROBERT)

Electrochimie et Chimie  
Physique du Corps Solide  
(L. RUHLMANN)

Propriétés Optiques et  
Magnétiques des Architectures  
Moléculaires (Ph. TUREK)