

**Adjoints au Directeur**  
**Burkhard BECHINGER**  
**Dominique MATT**  
**Patrick PALE**

**Directeur**  
**Jean WEISS**

**Directeur Adjoint**  
**Roberto MARQUARDT**

**Responsable Administratif**  
**Christian DANIEL**

Secrétariat de direction : **Elisabeth VACCARO**  
 Responsable financière: **Nadia BOUAOUINA**  
 Gestion financière du GDS 3648 'Plateforme d'Analyse pour la Chimie': **Agnès REIFFSTECK**  
 Chargé de mission Travaux: **Christophe JEANDON**  
 Logistique: **Marc MERMILLON**  
 Assistants de prévention : **Jean-Olivier DALBAVIE, Marc MERMILLON, Cheng NGOV**  
 Communication/Web : **Elisabeth VACCARO**  
 Informatique : **Jean-Olivier DALBAVIE, Jean-Christian PONT**  
 Formation : **Christian DANIEL**

## Equipes

### Synthèses et Biomolécules

Biogéochimie Moléculaire  
( P. ADAM)

Biométaux et Chimie Biologique  
(P. FALLER)

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

Dermatochimie  
(J-P LEPOITTEVIN)

Chimie Organique Synthétique  
(M. MIESCH)

Synthèse, Réactivité Organiques et Catalyse  
(P. PALE)

Chimie Biologique et Applications Thérapeutiques  
(M. SEEMANN)

### Architectures et Fonctions

Confinement Moléculaire  
et Catalyse (D. ARMSPACH)

Synthèse Réactivité et Catalyse  
Organométalliques (S. DAGORNE)

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

Synthèse des Assemblages Moléculaires  
Multifonctionnels (V. HEITZ)

Chimie Inorganique Moléculaire  
et Catalyse (D. MATT)

Chimie des Ligands à Architecture  
Contrôlée (J. WEISS)

Chimie de Coordination  
rattachée au directeur d'UMR

### Physicochimie: Interactions et Calculs

Résonance Magnétique et Biophysique  
des Membranes (B. BECHINGER)

Chimie Quantique  
(V. ROBERT)

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

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