

**DIRECTION DE L'UNITE**  
**Directeur : Jean-Hugues Renault**  
**Directeur Adjoint : Jean-Bernard Behr**  
**Administratrice : Kheira Ould Omar**

## EQUIPES DE RECHERCHE

### Chimie Organique, Méthodologie et Applications (COMetA)

**Resp. : E. Riguet**

J.-B. Behr, PR 32  
 M.-C. Belhomme, MC 32  
 J. Le Bras, DR 12  
 S. Bouquillon, PR 32  
 E. Bourguet, MC-HDR 86  
 M. Cochard, MC 86  
 S. Gatard, MC-HDR 32  
 S. Gérard, PR 86  
 F. Grellepois, MC-HDR 32  
 E. Hénon, PR 32  
 H. Khartabil, MC 32  
 M. Muzard, MC 32  
 J. Muzart, DREM 12  
 R. Plantier-Royon, PR 32  
 A. Riahi, MC 32  
 E. Riguet, MC-HDR 32  
 J.-L. Vasse, MC-HDR 32

A. Doudou, T  
 D. Harakat, IR CNRS  
 F. Lerche, T  
 F. Massicot, IR  
 J.-P. Mbakidi, IR  
 A. Robert, IE  
 A. Vallée, IE  
 XXXX, IR (recrutement en cours)

### Chimie des Substances Naturelles et de l'Environnement (CSNE)

**Resp. : L. Voutquenne-Nazabadioko**

A. Alabdulmagid, MC 86  
 H. Berber, MC 86  
 P. Clivio, DR 16  
 J. Cordonnier, MC (2024) 86  
 C. Denhez, MC 86  
 L. Duma Catoire, CR-HDR 16  
 D. Guillaume, PR 86  
 E. Guillon, PR 31  
 P. Lameiras, MC-HDR 85  
 G. Massiot, DREM 16  
 J.-M. Millot, PR 85  
 L. Nazabadioko, PR 86  
 S. Remy, MC 86  
 J.-H. Renault, PR 86  
 S. Sayen, PR 31 (repyr. 2024)

A. Abou Dib, IE  
 B. Bertaux, T  
 N. Borie, IE  
 A. Martinez, IE CNRS  
 N. Maurin, IR  
 C. Sayagh, AI

### Edifices Moléculaires Complexes et Applications (EMCA)

**Resp. : F. Chuburu**

M.-C. Andry, PREM 85  
 Z. Baka, MC (2024) 85  
 C. Bliard, CR-HDR 16  
 S. Boudesocque, MC 32  
 C. Cadiou, MC-HDR 32  
 M. Callewaert, MC 85  
 F. Chuburu, PR 32  
 X. Coqueret, PREM 33  
 I. Déchamps, MC-HDR 32  
 L. Dupont, PR 32  
 F. Edwards, PR 85  
 C. Guillermain, MC 32  
 A. Mohamadou, PR 86  
 J. Moreau, MC 32

E. Charpentier, T  
 C. Kowandy, IR  
 G. Rousseau, T  
 G. Tataru, IE

**Chaire Professeur Junior CPJ 33 (recrutement en cours)**

## POLES MUTUALISES D'APPUI A LA RECHERCHE

### Pôle Soutien Administratif et Gestion

**Resp. : K. Ould Omar**

V. Brochot, AJT  
 K. Ould Omar, AI  
 F. Rodrigues, T (prom. 2024)

### Pôle Synthèse Organique et Inorganique

A. Doudou, T  
 F. Lerche, T  
 J.-P. Mbakidi, IR  
 G. Tataru, IE

### Pôle Sciences Séparatives

B. Bertaux, T  
 N. Borie, IE (prom. 2024)  
 C. Sayagh, AI  
 A. Vallée, IE

### Pôle Analyse Référente : A. Martinez

A. Abou Dib, IE (CDD)  
 E. Charpentier, T  
 C. Kowandy, IR  
 A. Martinez, IE CNRS  
 N. Maurin, IR  
 A. Robert, IE

### Chaire Industrielle MERGE

**Resp. : E. Guillon**

### Zone Atelier Argonne

**Resp. : E. Guillon**  
 T. Quintaine (IE CDD URCA)

### Fédération de Recherche The One Bioeconomy

Co-porteur : JH Renault  
 Démarrage automne 2024

### IRP Reims/Athènes (projet en chimie des SN)

### EFFECTIFS

- 38 enseignants-chercheurs
- 8 personnels CNRS (4 DR, 2 CR, 2 ITA)
- 19 personnels BIATSS
- #30 doctorants, postdoc et CDD

### INSTANCES

Comité de Direction  
 Conseil de Laboratoire  
 Comité H&S // DDRS

## CHARGES DE MISSION

### Assistants de prévention

B. Bertaux  
 F. Lerche  
 N. Maurin  
 F. Massicot (Coord.)

### Radioprotection (PCR)

C. Kowandy

### Référent Sécurité Laser

G. Tataru

### Formation

C. Kowandy

### Chimiothèque Nationale

F. Massicot

### Documentation, HAL, SO

L. Duma Catoire

### URCATECH

D. Harakat

### Relations Internationales

M-C Belhomme

### Communication

A. Abou Dib

### DD (URCA/CNRS)

A. Martinez

### Valorisation (URCA/CNRS)

P. Lameiras

### Logistique

B. Bertaux

### Informatique

F. Massicot