

Institut Charles Sadron (ICS, UPR 22)



Equipe de Direction

Directeur : **D. Grande**
Directrice adjointe : **F. Boulmedais**
Administrateur : **P. Choffel**

Assistante de direction : N. Barkani

Effectifs de l'Unité : 162 (02/05/2025)

Chercheurs : 24 Enseignants-chercheurs : 20
ITs/BIATSS : 33 Emérites : 6
Chercheurs associés : 3
Doctorants : 53 Post-doctorants : 14 CDD IT : 9

Instances du laboratoire

Conseil de Laboratoire (CDL)
Commission Locale Hygiène, Sécurité et Conditions de Travail (CLHSCT)
Conseil Scientifique (CS)
Conseil Technique (CT)

Chargés de Mission

J. Combet, W. Drenckhan, E. Moulin

Plateformes technologiques

Caractérisation des Macromolécules (CarMac)

ISO 9001:2015
M. Legros (resp.), A. De Maria, C. Foussat

Microscopie Electronique (PLAMICS)

ISO 9001:2015
M. Schmutz (resp.), A. Carvalho, C. Contal

Diffusion des Rayons X (Differix)

J. Combet (resp. sci.), G. Fleith (resp. tech.)

Micro- et Nano-Mécanique (Minamec)

C. Gauthier (resp. sci.), A. Egele (resp. tech.)

Rhéologie de la Matière Molle (Matte'Rheo)

M. Vahdati (resp. sci.)

Caractérisation des Interfaces (INCA)

W. Drenckhan (resp. sci.), L. Jacomine (resp. tech.)

RMN (PF de site)

Contact ICS : L. Oswald

MICASOL (PF délocalisée SOLEIL)

P. Kekicheff (resp. sci.)

Pôle Prévention et Sécurité

Assistants de prévention

J.-M. Chauvelot, M. Eck (coord.), A. Egele, L. Oswald

Personne compétente en radioprotection

G. Fleith

Référent sécurité laser

M. Basler

Equipes de recherche

Synthèse et Auto-assemblage Moléculaires et Supramoléculaires (SAMS)

Resp. : N. Giuseppone
4 Ch, 3 EC, 2 IT, 1 Emérite

Ingénierie des Polymères et Intensification de Procédés (IP²)

Resp. : C. Serra
1 Ch, 4 EC, 2 IT, 1 Ch associé

Polyélectrolytes, Complexes et Matériaux (PECMAT)

Resp. : O. Félix
3 Ch, 1 EC, 2 IT, 2 Emérites, 1 Ch. associé

Systèmes Complexes Moléculaires et Macromoléculaires Organisés (SYCOMMOR)

Resp. : L. Jierry
4 Ch, 1 EC, 3 IT, 2 Emérites

Physique des Membranes et Matière Molle (M³)

Resp. : F. Thalmann
3 Ch, 3 EC, 1 IT, 1 Ch associé

Théorie et Simulation des Polymères (TSP)

Resp. : J. Farago
3 Ch, 2 EC, 1 IT, 1 Emérite

Mécanique des Interfaces et des Systèmes Multi-phasés (MIM)

Resp. : C. Gauthier
3 Ch, 5 EC, 3 IT

(Bio)matériaux durables: Auto-assemblage de peptides et polymères (IRIS)

Resp. : D. Chan-Seng
3 Ch, 1 EC

Services d'appui à la recherche

P. Choffel

Pôle technique

Informatique
F. Paulus (resp.)
S. Sivongsay **80%**

Instrumentation Electronique
C. Hoffmann (coord.)
M. Basler **40%**
L. Herrmann **20%**
S. Sivongsay **20%**

Pôle logistique

Maintenance et Travaux
G. Strub (CTB)
Accueil - Magasin
J.- M. Chauvelot

Pôle administratif

Gestion administrative et financière
M. Eck (resp. financier)
K. Bruzzone
E. Brunette
V. Oberlé

Gestion administrative des ressources humaines
N. Barkani
O. Lemblé

Conception et fabrication mécanique

F. Courtier (resp.)
C. Lambour
M. Ozturk **50%**

Equipes de recherche

Synthèse et Auto-assemblage Moléculaires et Supramoléculaires (SAMS)

Chercheurs

M.-P. Krafft
E. Moulin
R. Plamont
A. Vargas Jentzsch

Ens.-Ch.

C. Cebrian Avila
N. Giuseppone
M. Maaloum

IT

O. Gavot
M.-C. Samy-Arlaye

Non permanents

H. Abadian
L.-A. Accou
A. Bessaguet
T. Henon
T. Munteanu
I. Khariushin
G. Nuiry
Y. Zarate

Emérite

P. Lutz

Ingénierie des Polymères et Intensification de Procédés (IP²)

Chercheurs

D. Grande
Ens.-Ch.
M. Bouquey
T. Parpaite
M. Vauthier
C. Serra

IT

L. Oswald
A. Cohadon **50%**

Ch. associée

M.-P. Laborie

Non permanents

A. Acuna Mejia
M.-A. Aloui
L. Aliyeva
T. Bugnand
M. Farzani
A. Karst
V. Khalilov
E.-D. Licsandru
J. N. Schmidt

Polyélectrolytes, Complexes et Matériaux (PECMAT)

Chercheurs

D. Constantin
O. Félix
D. Martel
Ens.-Ch.

J. Combet

IT

G. Fleith
M. Tschopp

Emérites

G. Decher
M. Rawiso

Ch. associé

M. Pauly

Non permanents

R. Barman
B. Boglio
S. Boukhris
P. Demir
L. Garnier
M. Lescure
F. Mahfoud
T. Stephen
S. Veysalova
B. Vilinski
S. Zougagh

Correspondants de l'Unité

Bâtiment (CTB) : G. Strub

Communication : N. Barkani

Egalité-Parité : E. Brunette, P. Muller

Europe CNRS Chimie : E. Moulin

Développement Durable : L. Biniek

Formation : E. Brunette, P. Choffel

Sécurité des systèmes d'information (SSI) :

F. Paulus

Relations Internationales Recherche Unistra :

M. Pecora

Valorisation CNRS Chimie : M. Vauthier

Mécanique des Interfaces et des Systèmes Multi-phasés (MIM)

Chercheurs

W. Drenckhan
A. Hourlier-Fargette
P. Kekicheff

Ens.-Ch.

C. Gauthier

M. Pecora
H. Pelletier
T. Roland
M. Solar

IT

A. Egele
D. Favier
L. Jacomine

Non permanents

M. Baudoin
G. Cotte-Carluer
M. B. Diop
R. Elancheliyan
L. Fiorucci
T. Frison
V. Gopala Krishnan
L. Henry
N. Mille
M. Rossi
B. Sautron
S. Vergne
Z. Zhan
K. Ziani

Systèmes Complexes Moléculaires et Macromoléculaires Organisés (SYCOMMOR)

Chercheurs

L. Biniek
M. Brinkmann
P. Mésini
A. Ruiz-Carretero
L. Jierry

IT

L. Herrmann **80%**
J.-Ph. Lamps
M. Schmutz

Emérites

J.-M. Guenet
B. Lotz

Non permanents

A. Bigo-Simon
V. Bouylout
S. Essadiki
M. Masquelier
S. More
S. Oumouch
K. Pina Chagas
J.-Y. Runser
C. Sabin
S. Yilmazer

(Bio)matériaux duRables: Autoassemblage de peptldes et polymères (IRIS)

Chercheurs

F. Boulmedais
D. Chan-Seng
J. Rodon-Forès

Ens.-Ch.

M. Vahdati

Non permanents

A. S. Albaladejo
S. Benmalek Kehili
N. O. Benzaamia
Q. Bievelot
S. Bittante
G. Eichhorn
K. Etiowo Mbang
A. Filipov
M. Galerne
T. Galler
F. Haga Kobiraki
I. Kadmiri
S. Mammadova
M. Precheur
G. Printz
M. Quincerot
A. Riahi
J. She

Théorie et Simulation des Polymères (TSP)

Chercheurs

H. Meyer
A. Semenov
J. Wittmer

Ens.-Ch.

J. Baschnagel
J. Farago

Non permanents

M. Chammouma

IT

O. Benzerara
Emérite
A. Johner

Physique des Membranes et Matière Molle (M³)

Chercheurs

I. Kulic
P. Muller
A. Stocco
Ens.-Ch.
T. Charitat
T. Schmatko
E. Thalmann

IT

M. Basler **60%**

Non permanents

T. Dartige
C. Ferlito
A.R. George
C. Marque
A. Rittaud

Ch. Associé

J. Wolff

Commissions internes de l'Unité

Bureau des jeunes chercheurs (BJC)

Commission Communication

Commission Qualité

Commission paritaire IT

Commission Locaux

Qualité de vie et conditions de travail (QVCT)

Commission des non-permanents