

Service Administratif et Financier

V. Cosquer, IEHC

Services techniques

Electronique et Instrumentation

M. Dayez, IR

Exploitation, Maintenance du Bâtiment

J. Murgia, IR

Informatique et Réseau

M. Khabzaoui, IR

Physico-Chimie RMN

F. Brunel, IR

Atelier mécanique

Projet en cours

Plateformes de Caractérisation

Microscopie électronique

D. Chaudanson, IEHC

Microscopie à champ proche

A. Ranguis, IEHC

Rayons X

V. Heresanu, IR

Directeur

P. Müller, Pr

Directeurs adjoints

C. Mottet, DR

O. Siri, DR

Directrice adjointe

administrative

C. Jolivet, IR

Comité de Direction

Direction + Resp. Départements de recherche + Invités

Départements de recherche

Ingénierie Moléculaire et Matériaux Fonctionnels

O. Margeat, Pr

incluant ERL Inserm n°U1326

P. Rocchi, DR

Nanomatériaux

L. Santinacci, CR / L. Michez, Pr

Physique et Ingénierie pour le Vivant

K. Sengupta, DR

Sources et Sondes Ponctuelles

S. Veessler, DR

Théorie et Simulation Numérique

A. Saúl, DR

Plateforme Nanofabrication

PLANETE

I. Ozerov, IR

Conseil de Centre

Comité Parité Égalité

E. Loiseau, CR

Missions d'appui

Transition écologique

H. Imbaud, IECN

Cellule Projets & Valorisation

O. Siri, DR

Cellule Communication

A. Tintaru, MC

Assistants de Prévention

F. Brunel, IR / H. Imbaud, IECN

Référents et correspondants

Développement Durable

B. Demirdjian, CR

Europe et International

A. Manchon, Pr

Formation

T. Bactivelane, IEHC

Science Ouverte

C. Attacalite, DR

Technique du Bâtiment

C. Genelot, AI

Valorisation

J.L. Lazzari, CR (physique)

O. Siri, DR (Chimie)

Départements de recherche

IMMF

**Ingénierie Moléculaire et
Matériaux Fonctionnels**

Responsable
O. Margeat, Pr

J. Ackermann, DR	J.M. Raimundo, Pr
G. Canard, Pr	A. Tintaru, MC
F. Fages, Pr Em	G. Quelever, MC
M. Gingras, Pr	O. Siri, DR
A. Heynderickx, MC	C. Videlot
A. Kermagoret, MC	Ackermann, CR
V. Khodorkovsky, DR	E. Zaborova, MC
A. Maggiani, MC	P. Raynal, TCS
C. Moustrou, Pr	---
T. Nicolini, MC	7 Post-doctorants
L. Peng, DR	18 doctorants
	2 ATER

Inserm

La science pour la santé
From science to health

ERL n°U1326
Responsable
P. Rocchi, DR

M. Camplo, MC
L. Colleaux DR
F. Garzino, MC

NM

Nanomatériaux

Responsables
L. Santinacci, CR
L. Michez, Pr

C. Barth, CR	F. Leroy, Pr
C. Becker, Pr	V. Malgras, CR
D. Chatain, DR Em	L. Masson. Pr
F. Cheynis, MC	P. Müller, Pr
S. Curiotto, CR	R. Parret, MC
B. Demirdjian, CR	P. Parent, DR
B. Ealet, MC	M. Petit, MC
N. Floquet, DR Em	A. Ricolleau, MC
S. Giorgio, Pr	B. Sciacca, CR
D. Grosso, Pr	G. Sitja, CR
O. Grauby, MC	D. Vielzeuf, DR Em
C. Guillemard, CR	G. Arthaud, AI
C. Henry, DR Em	C. Coudreau, IEHC
C. Laffon, CR	---
J.L. Lazzari, CR	1 Post-doctorant
T. Léoni, MC	18 doctorants

SSP

Sources et Sondes Ponctuelles

Responsable
S. Veessler, DR

N. Candoni, Pr	M. Lagaize, AI
A. Degiovanni, MC	---
P. Dumas, Pr	1 Post-doctorant
R. Grossier, CR	5 doctorants
H. Klein, MC	1 ATER
L. Lapena, MC	
V. Leoni-Tishkova, MC	
E. Salançon, MC	

PIV

**Physique et Ingénierie
pour le Vivant**

Responsable
K. Sengupta, DR

A. Charrier, DR	V. Viasnoff, DR
C. Fauquet, MC	
E. Gherels, CR	A. Lecchi, TCS (40%)
E. Helfer, DR	---
M. Leonetti, DR	10 Post-doctorants
N. Levernier, CR	12 doctorants
E. Loiseau, CR	1 ITA CDD
P. Ronceray, CR	
F. Thibaudau, Pr	
D. Tonneau, Pr	
A. Viallat, DR	

TSN

Théorie et Simulation Numérique

Responsable **A. Saul, DR**

C. Attacalite, DR	T. Swinburne, CR	B. Demoulin, IR
C. Bichara, DR Em	G. Trégliat G, DR Em	---
A. Manchon, Pr	C. Varvenne, CR	8 Post-doctorants
P. Marsal, MC	H. Weissker, CR	11 doctorants
C. Mottet, DR		

Laboratoire Commun

I-OPV-LAB

Dir. J. Ackermann, DR
Dracula Technologies, IM2NP

Groupes de travail

Spectroscopies - coord. P. Parent, DR
Matériaux Quantique – coord. A. Manchon, Pr
Nanomédecine - coord. P. Rocchi, DR

Appui aux départements de recherche

Coordination des services C. Jolivet, IR

Service Administratif et Financier

Responsable V. Cosquer, IEHC

Pôle gestion financière

J. Bouanane, TCN (80%)
C. Gobing, TCS (80%)
S. Sadikovic, Tech CDD

Pôle administratif et ressources humaines

V. Juvénal, AI (80%)

Pôle logistique et accueil

K. Millé, TCE (80%)
P. Raynal, TCS (10%)

Service Electronique et Instrumentation

Responsable M. Dayez, IR

T. Bactivelane, IEHC
F. Jandard, IGEHC
S. Lavandier, AI

Service Exploitation et Maintenance du Bâtiment

Responsable J. Murgia IR

C. Genelot, AI, Resp. Adjoint

Service Informatique – Réseau

Responsable M. Khabzaoui, IR

F. Rosier, IECN

Service Physico-Chimie RMN

Responsable F. Brunel IR

H. Imbaud, IECN (40%)
A. Lecchi, TCS (40%)

Atelier mécanique

Projet en cours

Chargée de mission Transition écologique

H. Imbaud, IECN (40%)

Cellule Projets & Valorisation

coord. O. Siri, DR

V. Cosquer, IEHC
C. Jolivet, IR
JL. Lazzari, CR
A. Manchon, Pr

Cellule Communication

coord. A. Tintaru, MC

C. Vidélot Ackermann, DR
V. Juvénal, AI

Plateformes de Caractérisation

Microscopie électronique

Responsable D. Chaudanson, IEHC

A. Altié, AI

Microscopie à champ proche

Responsable A. Ranguis, IEHC

Diffraction des rayons X

Responsable V. Heresanu, IR

PLANETE Plateforme technologique de micro et nanofabrication en salle blanche

Responsable I. Ozerov, IR

E. André, IEHC
F. Bedu, IEHC
R. Jeannette, TCS