



Laboratoire de Physique Corpusculaire de Caen

<http://www.lpc-caen.in2p3.fr>

Conseil Scientifique

D. Brasse (IPHC, Strasbourg), J. Dawson (APC, Paris), D. Lunney (IJCLab, Orsay), F. De Oliveira (GANIL, Caen), J.-Y. Ollitrault (CEA, Saclay), D. Verrier (FRAMATOME, Lyon)

DIRECTION

Directeur	É. Liénard
Directeur adjoint	O. Lopez
Resp. administrative	A. Gontier
Resp. technique	P. Laborie

Conseil de laboratoire

L. Achouri, J-F. Cam, B. Carniol, F. Flavigny, A. Gontier, D. Gruyer, D. Guillet, Y. Kermorvant, J.-L. Lecouey, É. Liénard, T. Lefort, O. Lopez, J. Lory

ÉQUIPES DE RECHERCHE

Applications médicales, industrielles et environnementales
Astroparticules et multi-messagers
Aval du cycle électronucléaire
Dynamique et thermodynamique nucléaire
Mesures de précision à basse-énergie
Structure nucléaire
Physique théorique et Phénoménologie

R. Lafaye
G. Lehaut
J.-L. Lecouey
N. Le Neindre
T. Lefort
N. Orr
F. Gulminelli

ADMINISTRATION ET SERVICES TECHNIQUES

Administration et services généraux	A. Gontier
Électronique et microélectronique	S. Drouet
Informatique	T. Chaventré
Instrumentation	C. Fontbonne
Mécanique	Y. Merrer

CELLULES

Commission administrative paritaire interne
Cellule de soutien aux projets
Cellule HSE (hygiène, sécurité, environnement)
Cellule communication
Cellule Développement Durable et Resp. Sociétale

CHARGÉS DE MISSION

Assistants de prévention	O. Guesnon, F. Lebourgeois
Correspondante formation	A. Gontier
Correspondants valorisation	D. Cussol, P. Laborie
Communication - Information Scientifique et Technique	S. Guesnon
Conseiller en radioprotection (CRP)	J.-L. Gabriel
Référent Développement Durable et Resp. Sociétale	S. Salvador
Référents Parité & Diversité CNRS	B. Guillon, F. Gulminelli
Correspondant Sécurité des Systèmes Informatiques	Y. Kermorvant



Laboratoire de Physique Corpusculaire de Caen

<http://www.lpc-caen.in2p3.fr>

Équipes de Recherche

Applications des sciences nucléaires

Applications médicales, industrielles et environnementales

R. Lafaye

J.-C. Angélique (40%), PU
A. Bahini, MC
D. Cussol, DR
J.-M. Fontbonne, IR
R. Lafaye (50%), DR
M. Jafarpour
Lantonnet, EC CDD
M. Rousseau, PU
M. Sitarz, DR CDD
J. Thariat, PUPH
A. Vacheret (40%), DR

Doctorants :
K. Beraud
G. Chartier (CEA)
I. Chaoufi (MAE)
F. Mazza-Schuh
Ö. Özer (AQUILAB)
G. Tosetti

M. Henri (CEA / INSTN), L. Manduci (EAMEA)

* Directeur de l'ENSICAEN

* en détachement à MSU, codirecteur de l'IRL NPA

Particules et Interactions fondamentales

Astroparticules et multi-messagers

G. Lehaut

B. Guillon, MC
T. Kapoor, CR CDD
M. Labalme, PU
C. Lastoria, EC CDD
G. Lehaut, CR
Y. Lemière, MC
F. Mauger, PU
V. Pestel, CR
G. Quéméner, CR
P. Ramond, EC CDD
A. Romanov, CR CDD
S. Salvador, CR
A. Vacheret (60%), DR

Doctorants :
H. Alexandre
I. Mozún-Mateo

Mesures de précision à basse-énergie

T. Lefort

J.-C. Angélique (60%), PU
G. Ban, PU*
V. Bosquet, CR CDD
A. de Roubin, PU CDD
X. Fléchard, DR
L. Hayen, DR CDD
P. Lassègues, CDD
T. Lefort, MC
E. Liénard, PU
O. Naviliat-Cuncic, PU*
S. Pineda, CR CDD
A. Rani, CR CDD

Doctorants :
M. Brun
V. Dumenil
R. Garreau
D. Guillot
S. Helal
A. Vezon

Physique nucléaire

Dynamique et thermodynamique nucléaire

N. Le Neindre

R. Bougault, DR
D. Durand, DR
D. Gruyer, CR
N. Le Neindre, CR
O. Lopez, DR
A. Rebillard-Soulié, CDD
E. Vient, MC

Doctorants :
I. Dekhissi
A. Hocine

Physique théorique et Phénoménologie

F. Gulminelli

M. Antonelli, CR
P. Davis, IR
F. Gulminelli, PU
O. Juillet, PU

Doctorants :
A. Karekkat
G. Montefusco

Structure nucléaire

N. Orr

L. Achouri, CR
F. Delaunay, MC
F. Flavigny, CR
J. Gibelin, MC
J. Lois Fuentes, CR CDD
M. Marques, DR
A. Matta, CR
N. Orr, DR

Doctorants :
B. Almasri
A. Anne

En rouge : personnels UNICAEN

En bleu : personnels CNRS

En vert : personnels ENSICAEN

En noir : personnels émérites, hébergés ou visiteurs



Laboratoire de Physique Corpusculaire de Caen

<http://www.lpc-caen.in2p3.fr>

Administration et services techniques

Administration et Services généraux *A. Gontier*

Administration - Finances :
V. Devaux, AI
A. Gontier, IE (resp.
pilotage)
N. Lombardi, AI (resp.
exécution et suivi
budgétaire)
I. Yvon, AI

Administration - R.H &
Formation :
A. Gontier, IE

Services généraux :
O. Guesnon, AI

Électronique et microélectronique *S. Drouet*

Élec. puissance & RF :
J.-F. Cam, IR

Électronique –
microélectronique :
L. Alvado, IR
C. Beaudou, AI CDD
S. Drouet, IR
F. Ingouf, IE
L. Leterrier, IR
P. Zounda, IR CDD

Câblage :
F. Noury, T

Informatique *T. Chaventré*

Systèmes & Réseaux :
G. Cubero, AI
Y. Kermorvant, IE (resp.
ASR)
L. Noblet, AI
J. Poincheval, IE

Développement logiciel :
T. Chaventré, IR
J. Hommet, IR

Intelligence Artificielle:
T. Carreau, IR CDD

Instrumentation *C. Fontbonne*

Ctrl & Cmd – Vide :
F. Boumard, IE
C. Gautier, IE
H. de Préaumont, IE
C. Vandamme, IE (resp. ctrl
& cmd - Vide)

Acquisition & TNS :
J. Assemat, IR
B. Carniol, IR
D. Etasse, IR
C. Fontbonne, IR

Métrologie - DéTECTEURS :
Y. Brelet, IR
L. Féodor, AI
J.-L. Gabriel, IE
L. Guyonnet, AI CDD
J. Perronnel, IE (ISR
KM3NeT)

Mécanique *Y. Merrer*

B.E :
M. Gambart, AI CDD
D. Goupillière, IE
J. Lory, IE
Y. Merrer, IR

Atelier :
B. Bougard, T
F. LebourgEOIS, AI (resp. de
l'atelier)
C. Pain, T
P. Pinsard, T CDD

A. Malayrat (UNICAEN)



Laboratoire de Physique Corpusculaire de Caen

<http://www.lpc-caen.in2p3.fr>

Cellules

Cellule Hygiène Sécurité Environnement

Directeur

J.-L. Gabriel (C.R.P)

O. Guesnon (Bâtiments – Logistique)

O. Guesnon – F. Lebourgeois (Assistants de Prévention)

S. Salvador (Référent Développement Durable et Resp. Sociétale)

Cellule Développement Durable et Resp. Sociétale

Direction

S. Salvador (Référent Développement Durable et Resp. Sociétale)

G. Cubero

D. Goupillière

H. de Préaumont

G. Quéméner

Commission Administrative Paritaire Interne

Directeur et Directeur Adjoint

4 représentants du personnel

Cellule de Soutien aux Projets

Direction

Responsables de service

Cellule Communication

Directeur Adjoint

S. Guesnon (chargée de communication)

V. Bouveret

J. Poincheval