

Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien UMR 7178

MàJ : décembre 2025

Assistants de prévention : E. Schaeffer (coord), D. Bock, D. Heintz (DEPE), S. Georg (DRS), A. Lecointre (DSA)
 CSSI: C. Muller (coord.), Y. Patois, N. Rudolf (adj)
 Communication: N. Busser
 Management Qualité: S. Suzanne-Ochsenbein, L. Anstett
 Valorisation: N. Ollivier-Henry, M. Puerto / Publications : S. Molinet
 Corresp. Formation: C. Gallone
 Corresp. Europe: S. Massemin, A. Romagnoli, F. Diemer
 Référents parité : C. Gallone
 Référents DDRS : S. Massemin, M. Heine

Directrice : **S. Courtin**
 Assistante : **F. Diemer**

MiPHC
 E. Marchionni

Instances du Laboratoire

Conseil de Laboratoire
 Conseil Scientifique
 Cellule de Suivi Technique des Projets
 Commission locale H&S et Conditions de Travail

Ecologie Physiologie Ethologie

Responsable : **S. Massemin**

Administration : **E. Parentin**

Eq. scientifiques

Eq. Techniques & plateformes

ECOH
 S. Massemin

OBSDECID
 C. Saraux

PACE
 V. Viblanc

MIBE
 Coord. Scientifique
 Y. Handrich

Resp. Opérationnel
 J. Courtecuisse

Biologie Moléculaire
 S. Zahn

M2IS
 I. Chery, A. Zahariev

Métabolomique
 D. Heintz

CERF
 H. Gachot-Neveu

Recherches Subatomiques

Responsable : **A. Besson**

Administration : **N. Reinbold**

Eq. scientifiques

Eq. Techniques & plateformes

Théorie
 K. Sieja

DNE
 O. Dorvaux

IMR

F. Boisson

Energie, environnement et dosimétrie :
 DeSIs
 DNR
 Radiochimie

Du big bang aux particules :

ALICE
 Belle 2
 CMS
 Neutrino
 OGMA
 PICSEL

A. Maire
 I. Ripp- Baudot
 A-C. Le Bihan
 J. P. Athayde
 Marcondes De Andre
 T. Pradier
 Z. El Bitar

EIA
 E. Bouquerel

RaMsEs
 A. Sellam

SMA

C. Bonnin

CYRCé

Coord.
 Scientifique
 Z. El Bitar

Resp.
 Opérationnel
 M. Pellicoli

C4PI

Coord.
 Scientifique
 J. Baudot

Resp.
 Opérationnel
 F. Morel

Sciences Analytiques

Responsable : **L. Charbonnière**

Administration : **M. Rivet**

Eq. Scientifiques

Plateformes

LSMBO #
 S. Cianfrani
 C. Carapito

CAMBAP
 S. Ennahar

RePSeM
 B. Ernst

SynPA
 A. Nonat

Analyse inorganique
 A. Boos

Protéomique IBISA #
 Coord. Scientifique
 S. Cianfrani

Resp. Opérationnel
 C. Schaeffer

Infrastructure protéomique
 nationale ProFI #
 C. Carapito

Pôle Administratif commun : **N. Ollivier-Henry**

Ressources Humaines : **R. Sommer** Coord. Gestion Fin. : **N. Reinbold**
 Corr. Techn. Bât. : **M. Chafra / D. Kissenberger**

Pôle Technique commun : **J. Pansanel**

Service Informatique : **E. Kieffer** Service Mécanique : **M. Krauth**
 Service de Radioprotection : **T. Foehrenbacher** Service Electronique : **J. Wurtz**

Plateforme SCIGNE

Coord. Scientifique : **C. Carapito**
 Resp. Opérationnel : **J. Pansanel**

Plateformes labellisées

Certifié ISO 9001 et NF-X-50-900

Equipes de recherche de l'IPHC

| Dépt | Acronyme | Nom de l'équipe | Nom du Responsable |
|-------|-------------|--|---------------------------------------|
| DEPE | ECOH | Ecologie, écophysiologie et aspects évolutifs de la santé | Massemin Sylvie |
| | OBSDECID | De l'observation du vivant à l'aide à la décision | Saraux Claire |
| | PACE | Adaptations physiologiques et comportementales à des environnements changeants | Viblanc Vincent |
| DRS | ALICE | Collaboration Alice | Maire Antonin |
| | Belle 2 | Collaboration Belle 2 | Ripp-Baudot Isabelle |
| | CMS | Collaboration CMS | Le Bihan Anne-Catherine |
| | DeSIs | Dosimétrie, Simulation et Instrumentation | Vanstalle Marie |
| | DNE | Du Noyau aux Etoiles | Dorvaux Olivier |
| | DNR | Données Nucléaires pour les Réacteurs | Kerveno Maëlle |
| | IMR | Imagerie Moléculaire et Radiobiologie | Boisson Frédéric |
| | Neutrino | Neutrino | Athayde Marcondes De Andre Joao Pedro |
| | OGMA | Ondes Gravitationnelles & Messagers pour l'Astronomie | Pradier Thierry |
| | PICSEL | Physics with Integrated Cmos Sensors and ELectron machines | El Bitar Ziad |
| | Radiochimie | Radiochimie | Raffy Quentin |
| DSA | THEO | Théorie | Sieja Kamila |
| | CAMBAP | Chimie Analytique des Molécules BioActives et Pharmacognosie | Ennahar Saïd |
| | LSMBO | Spectrométrie de Masse BioOrganique | Cianférani Sarah / Carapito Christine |
| | RePSeM | Reconnaissance et Procédés de Séparation Moléculaire | Ernst Barbara |
| MiPHC | SynPA | Synthèse Pour l'Analyse | Nonat Aline |
| | | Mission pour l'interdisciplinarité à l'IPHC | Marchioni Eric |