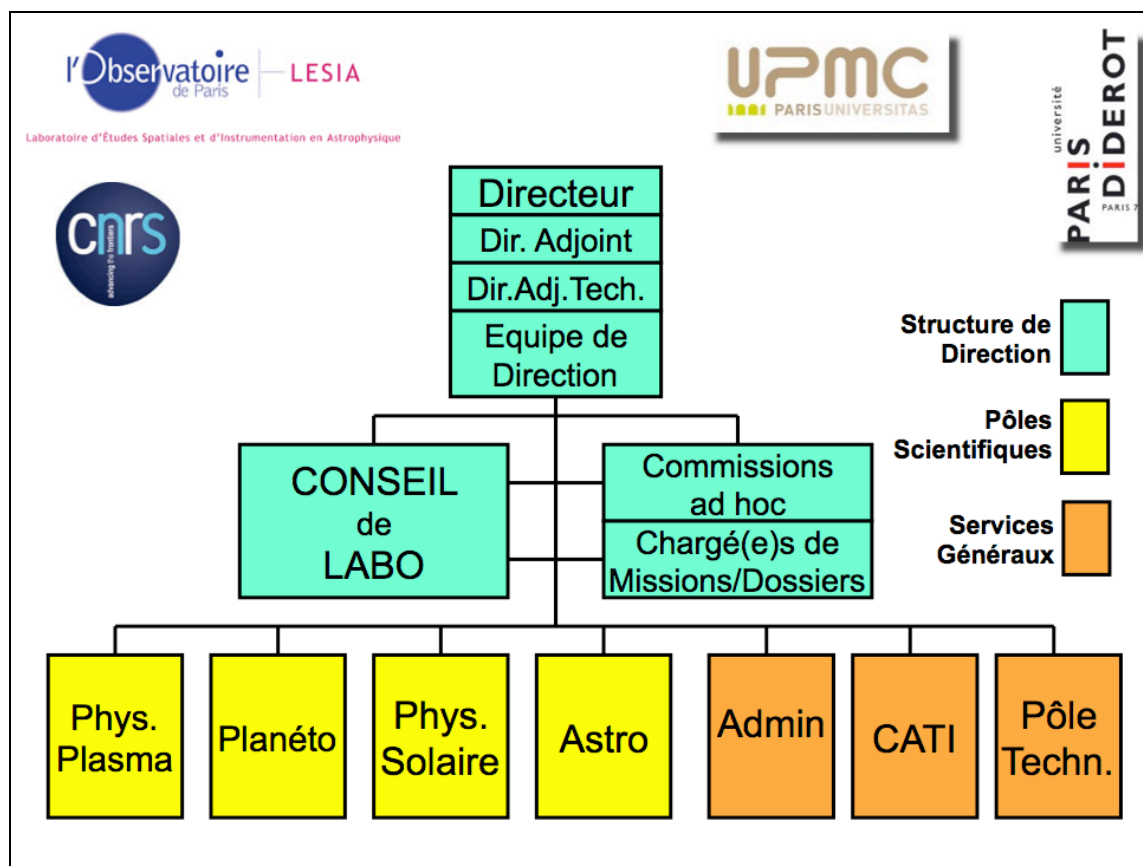


1 – Organigrammes du laboratoire



Centre de données du LESIA "LEOPARD"**Projets & développement**

M. Bernard*
K Boughedada*
Y. de Conchy
N. Fuller
E. Grolleau
L. Guegen
F. Heuripeau*
N. Letourneur
F. Mertens*
D. Naudet*
Q-N. Nguyen*
Ph. Plasson
M. Rabouam*
R. Romagnan
V. Serrano*
A. Sevin

S. Chaintreuil
Exploitation & administration

C. Renié
J. Brulé
D. Crussaire
F. Dauny
P. Micheneau
A. Sevellec
S. Vassin

Analyse & modélisation

A. Bouteille
F. Henry
F. Fialho Oliveira*
M-P. Issartel
L. Lefevre*
J. Mondellini

Electronique

P-L. Astier
B. Chasles*
S. Davy
M. Dekkali
A. Docclo
P. Fedou
A.C. Guériau
Y. Hello
R. Hulin
B. Leruyet
J-P. Michel
H. Mir *
S. Pau
D. Perret
D. Polizzi
J-F. Roig
R. Schmidt
D. Ziegler

Optique

J. Baudrand
P. Bernardi
L. Blanco*
M. Blavier*
W. Gall*
M. Glanc
Z. Hubert
J-M. Réess

Bureau d'Etudes

Y. Caillot
F. Chapron
M. Marteaud
N. N'Guyen Tuong
A. Piacentino

Système - Projet

J. Baudrand
J-T. Buey
S. Chaintreuil
Y. de Conchy
M. Dekkali
P. Fedou
Y. Hello
Z. Hubert
M. Glanc
M. Moncuquet
J-M Réess
J.F. Roig
A. Semery

Webmaster & contrôle projet

A. Fave

Administration

B. Jeanmichel
C. Balsamo
M. Benoist*
C. Dupont
S. d'Estan
C. Imad
N. Lyko
D. Savary

Communication

I. Bualé
S. Cnudde
A. Fave
F. Henry
R. Le Cocquen
G. Servajean

Observations systématiques

I. Bualé
M. Bonafous*
S. Cnudde
F. Dauny
A. Docclo

Qualité

Y. De Conchy
E. Grolleau
A.C. Guériau
E. Lefebvre**
J. Parisot

Mécanique

V. Arslanyan
C. Collin

Assemblage Intégration & Tests

F. Dauny
O. Dupuis
J-R. Fremy
J. Parisot
B. Talureau
P. Thomas

Hygiène & Sécurité

B. Talureau
I. Bualé
O. Dupuis
D. Savary
R. Schmidt

* Agents non permanents

** Personnels industrie détachés au Laboratoire

ASTRONOMIE

Responsable thématique
V. Coudé du Foresto

Chercheurs

M. Auvergne
A. Baglin (E)
C. Barban
A. Boccaletti
P. Baudoz
C. Catala
Y. Clenet
V. Coudé du Foresto
MA Dupret
E. Gendron
M.J. Goupil
D. Gratadour
P. Kervella
S. Lacour
B. Leroy
E. Michel
Th. Paumard
G. Perrin
D. Rouan
G. Rousset
D.R. Samadi
M. Semel (E)
D. Tiphène

Post Doc

E. Alecian
F. Assemat
E. Di Folco
T. Kotani
C. Lovekin
I. Maksimovic
J. Marques

Thésitifs
K. Belkacem
M. Brangier
A. Cornia
S. Dandy
S. Deheuvels
R. Galicher
A. Gallenne
X. Haubois
K. Houairi
P. Martinez
M. Mas
B. Neichel
M. Nicolas
R. Ouazzani
N. Ozel
M. Thibon
F. Vidal
F. Vincent

PHYSIQUE DES PLASMAS

Responsable thématique
K. Issautier

Chercheurs

M. Abada Simon
J.L. Bougeret
C. Briand
B. Cecconi
K. Issautier
A. Lecacheux
M. Maksimovic
A. Mangeney (E)
N. Meyer
F. Pantellini
M. Poquerusse
P. Zarka

Post Doc

A. Belletoile
L. Matteini
A. Zaslavsky

ATER OdP
A. Beck
L. Lamy

Thésitifs

X. Bonnin
E. Gkini
P. Henri
G. Le Chat
S. Stverak
S. Videjovic

PHYSIQUE SOLAIRE

Responsable thématique
G. Aulanier

Chercheurs

J. Aboudharam
G. Aulanier
G. Chambe
P. Demoulin
A. Kerdraon
K.L. Klein
J.M. Malherbe
C. Mercier
J. Moity
G. Molodij
M. Pick (E)
A. Raoult
B. Schmieder
G. Trottet
N. Vilmer

Post Doc

T. Torok
R. Chandra

Thésitifs

Y. Guo
S. Masson
J. Ramirez Velez
A. Restante

PLANETOLOGIE

Responsable thématique
D. Bockelée-Morvan

Chercheurs

M.A. Barucci
B. Bézard
N. Biver
D. Bockelée Morvan
P. Colom
M. Combes (E)
R. Courtin
A. Coustenis
J. Crovisier
C. De Bergh
A. Delsanti
D. Despan
A. Doressoundiram
P. Drossart
T. Encrenaz
S. Erard
S. Fornassier
T. Fouchet
M. Fulchignoni
D. Gautier (E)
J. Lecacheux
E. Lellouch
R. Moréno
B. Mosser
F. Roques
B. Sicardy
P. Thébault
T. Widemann

Post Doc

A. Alvarez
C. Leyrat
S. Vinatier
V. Zakharov

Thésitifs

C. Badache
A. Bellucci
Y. Boissel
G. Boubin
B. Carry
F. De Meo
A. Gicquel
S. Guerlet
A. Gilbert
A. Moullet
D. Perna
E. Reffet

