



Organigramme
OSU Pythéas

Unités Mixtes de Recherche

CEREGE UMR 7330
Directrice Lucilla BENEDETTI
ADM : Najat COMTE

IMBE UMR 7263
Directeur : Emmanuel CORCKET
ADM : Marine BERRO

LAM UMR 7326
Directeur Stéphane ARNOTTS
ADM : Nataly GARCIA

LCE UMR 7376
Directeur : Jean-Luc BOUDENNE
ADM : Laurence COULOMB

LPED UMR IRD 151
Gouvernance :
Agnès ADJAMAGBO
Isabelle LAFFONT-SCHWOB
Valérie DELAUNAY
ADM : Caroline COLIN-JOURDAN

M.I.O. UMR 7294
Directrice : Valérie MICHOTHEY
ADM : Carole MULATERO

RECOVER UMR INRAE
Directrice : Pierre PHILIPPE

Directeur OSU Institut Pythéas : Jean-Luc BEUZIT DRCE CNRS

Directeur adj. à la Formation : Raphaël GROS, PR2C AMU

Directeur adj. délégué ARES et services enseignants : Vincent LE BRUN PR2C AMU

Directeur adj. délégué aux relations avec les composantes & Instituts:

Bertrand DEVOUARD PR1C AMU

Directeur adj. à la Recherche et et aux Relations Internationales :

Philippe CUNY PR 1C AMU

Directeur adj. délégué aux Relations Internationales : Thibaut DEVIESE MCF CN

Directrice adj. Services d' Observation : Irène XUEREF-REMY PHYS 1C AMU

Directeur adj. pour l'Observatoire de Haute-Provence : Marc FERRARI AST CE AMU

Directeur adj. pour la Station Marine d'Endoume : Thierry PEREZ DR1 CNRS

Directrice administrative : Stéphanie ESTOR IGR AMU

Directrice adm. Adjointe Site Etoile : Sylvie IMBERT APAENES AMU

Directrice adm. Adjointe Site Saint Charles : Florence MARCADE TECH CE AMU

Services communs

Services administratifs et techniques

Attachée de Direction
Monique RAIA TECH CN AMU

Correspondant Formation
Catherine BEAUSSIER ASI AMU

SIP

CIPRES

Services d' Observation

Observatoire de Haute Provence

Station Marine d'Endoume

Service Plongée

Soufflerie IOA

Consortium ECORD
Deputy Scientific Manager
Nadine HALLMANN
CDI CHERCHEUR CNRS



UAR Pythéas 3470 CNRS – 240 IRD

Directeur : Jean-Luc BEUZIT DRCE1 CNRS

Directeur Adjoint : Marc FERRARI AST CE AMU

Responsable Administrative : Stéphanie ESTOR IGR AMU

Responsables Administratives Adjointes :

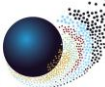
Sites marseillais : Sylvie IMBERT APAENES AMU

Site Observatoire de Haute Provence : Nathalie DESMONS AI CNRS

Instituts de site
Pilotage et Administration

Cheffes et chef de Projet :
ITEM: Sophie PEKAR IGR HC AMU
OCEAN: Sarah THOMAS CDD IGE AMU
ORIGINES: Jean-Charles IZE CDD IGR AMU





Services administratifs et techniques de l'OSU Institut Pythéas (cf. aussi organigramme OHP)

Directrice Administrative : Stéphanie ESTOR IGR CN AMU

Directrice Administrative adjointe (site Etoile) : Sylvie IMBERT APAENES AMU

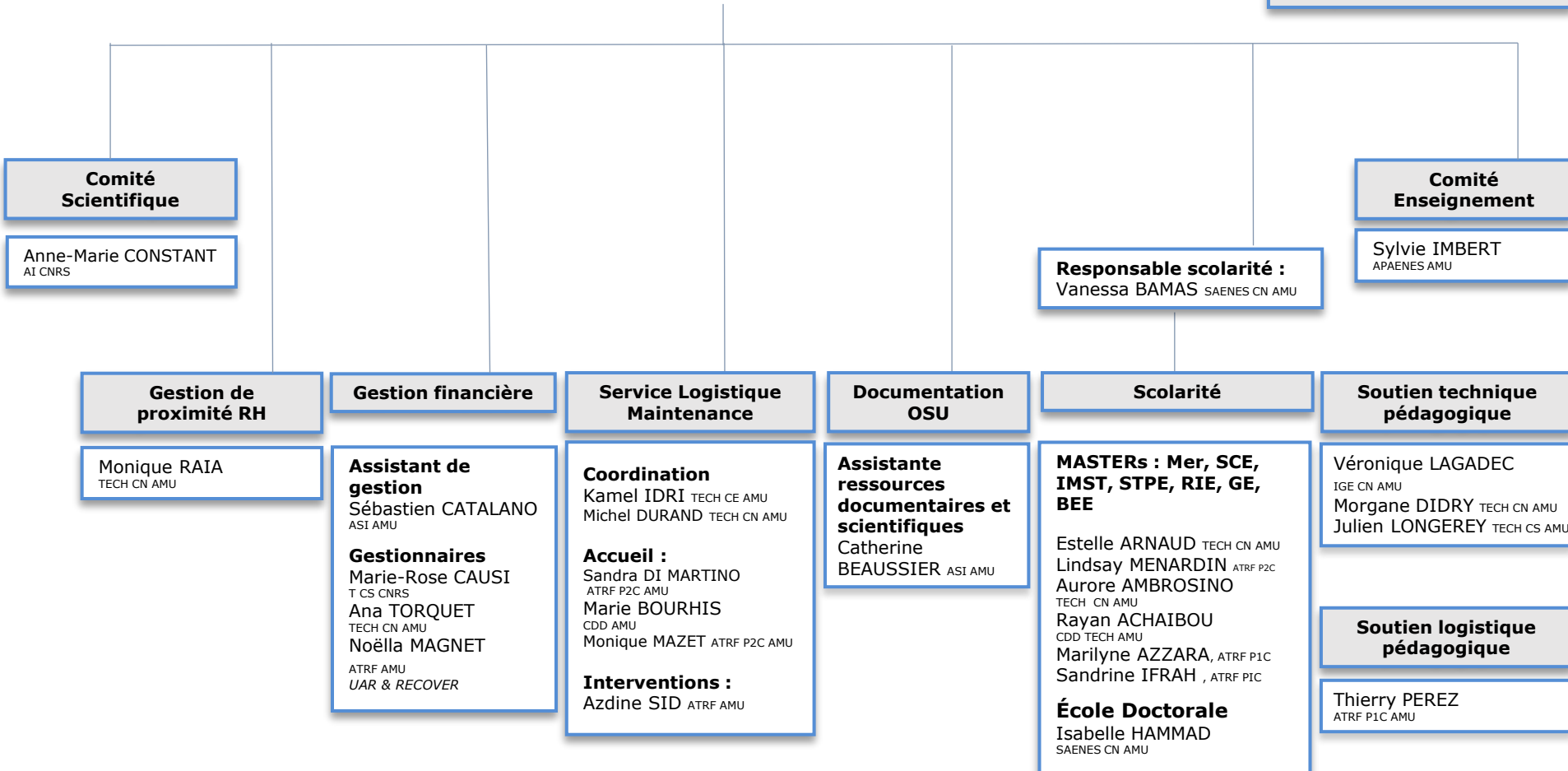
Directrice Administrative adjointe (site Saint Charles) : Florence MARCADE TECH CE AMU

Le Directeur de l'OSU Institut Pythéas

Jean-Luc BEAUFORT

Attachée de Direction

Monique RAIA TECH CN AMU



Organigramme du Service Informatique de Pythéas



Plateforme CIPRES

Communication – Information – Patrimoine et Ressources Scientifiques

Resp. **Thierry BOTTI** IR HC CNRS

Coordination des projets & activités : *Fonction à pourvoir*

Patrimoine scientifique

Fonction à pourvoir

Coordination du réseau muséal et des actions de diffusion liées au patrimoine

Communication-diffusion des connaissances

Thierry BOTTI – Responsable du Service
IR HC CNRS

Méloidy DIDIER – Réalisateur audiovisuel et multimédia IE HC CNRS
Cheikh Boukhary LY - Concepteur
IGE CDD AMU

Correspondants communication dans les laboratoires

OHP
Nathalie
DESMONS
AI CNRS

LAM
Samuel BOISSIER
Cherch. CNRS
Florence ROMAN
ITA CNRS

CEREGE
Ambre CREUX-
MARTELLI
ITA CNRS

IMBE
Carole
BORCHIELLINI
EC AMU

MIO
Anne
CASANOVA
ITA CNRS

LPED : Valérie
BERTAUDIERE-
MONTES
EC AMU

RECOVER :
Dominique BREIL
INRAe

LCE
Didier GORI
Cherch. CNRS

Support aux Observations

Service Local d'Observation

Portail d'accès aux données environnementales

Didier MALLARINO IR CNRS
CDD recrutement en cours

Service Plongée

Responsable du service

Dorian GUILLEMAIN IECN CNRS

Plongeur (PYTHEAS & CRIODE)

Frédéric ZUBERER IECN CNRS

Service Soufflerie – Canal à Houle

Responsable technique

Christopher LUNEAU IE CNRS

Observatoire de Haute-Provence

Direction de l'OHP

Directeur de l'OHP / Directeur-Adjoint OSU & UAR Pythéas : Marc FERRARI AST CE AMU
Directeur Technique – AP : François DOLON IR CNRS
Responsable Administrative de site : Nathalie DESMONS AI CNRS

Service Technique et R&D

Informatique instrumentale

François MOREAU (Resp. Tech. T193) IR CNRS
 Loïc MOREAU IECN CNRS

Contrôle commande

François DOLON IR CNRS
 Yoël BERARD AI CNRS

Conception, fabrication mécanique et instrumentale

Pierre Éric BLANC IR CNRS
 Jean-Claude BRUNEL TCE CNRS
 Rico SOTTILE (Resp. Atelier) AI CNRS

Optique et Ingénierie Système

Sandrine PERRUCHOT IR HC CNRS
 Arnaud Striffling CDD IR CNRS

Instrumentation

Jérôme EYSERIC IR CNRS
 François HUPPERT AI CNRS
 Jérôme SCHMITT IR CNRS

Enseignement / Support aux observations

Damien LAURENT CDD AI AMU

Logistique

Jean-Paul PAYAN (CTB) AI CNRS

Administration

Gestion du personnel, Communication, Diffusion

Nathalie DESMONS AI CNRS

Gestion, Finances, Missions

Nathalie BRESSAND AI CNRS
 Gestionnaire & Régisseuse

Gestion hébergement & restauration Maison Jean Perrin

Anne-Marie GALLIANO TCE CNRS
 Régisseuse suppléante

Chercheurs & CNAP associés

Stéphane BASA (LAM)
 Jean-Luc BEUZIT (LAM)
 Isabelle BOISSE (LAM)
 Marc FERRARI (LAM)
 Guillaume HÉBRARD (IAP)
 Hervé LE COROLLER (LAM)
 Denis GILLET (Emérite)

Services d'Observation

Astronomie : SNO T193

Resp. Scientifique T193 : Marc FERRARI AST AMU
 Resp. Observations T193 : Stéphane FAVARD IR CNRS
 Resp. Technique T193 : François MOREAU IR CNRS

Opérateurs de nuit

Jean BALCAEN TCE CNRS
 Yoann DEGOT-LONGHI CDD T CNRS
 Stéphane FAVARD (Resp. Observations) IR CNRS
 Jean-Pierre TRONCIN TCE CNRS

Physique de l'Atmosphère : Site Instrumenté OHP-Géo

Resp. Scient. : Irène XUEREF-REMY (IMBE)
 Resp. Technique : Laurent LAPAUW IR CNRS

Pierre-Eric BLANC Resp. Technique ICOS IR CNRS
 Benoît CARRE Resp. Technique AERONET & Ballon AI CNRS
 Frédéric GOMEZ Resp. Technique Station Gérard Mégie AI CNRS
 Kevin VIDAL CDD AI CNRS

Ecologie : O3HP

Resp. Scientifique : Elena ORMENO (IMBE)
 Jean-Philippe ORTS (IMBE) Resp. Technique O3HP AI CNRS
 Juliette CHAPPAT (IMBE) Apprentie