



18,5 ETPT
(dont 5 CDDs)

Carole BIENVENU
Responsable administrative et financière
BAP J / CNRS / 100 %

Gestion financière
(7,6 etpt)

**Montage et gestion
des contrats de recherche**
(6,4 etpt)

Ressources humaines
(3,5 etpt)

Achats et missions

Bertille AUREILLE BAP J / UGA / 100 %	Éric CHOLLET BAP J / CNRS / 100 %
Mélissa DIBILIO BAP J / UGA / 100 %	Manon GARREAU BAP J / CNRS / 100 %
François MERCIER BAP J / UGA / 100 %	Nathaly ROLLAND BAP J / INRAE / 50 %
Odette NAVE BAP J / IRD / 40 %	Ilhem BAKRETI* BAP J / INRAE / 100%
Amélie VAZQUEZ BAP J / CNRS / 70 %	

Montage et gestion

Amélie BATAILLE * BAP J / CNRS / 100 %	Solène GUYARD* BAP J / CNRS / 100%
Na'Omi CHAPALAIN * BAP J / CNRS / 100 %	Inna MORINO BAP J / INRAE / 60 %
Elsa GENIN BAP J / CNRS / 40 %	Odette NAVE BAP J / IRD / 40 %
Emmanuelle GENNAI BAP J / CNRS / 100 %	Agnès PINEL* BAP J / CNRS / 100%

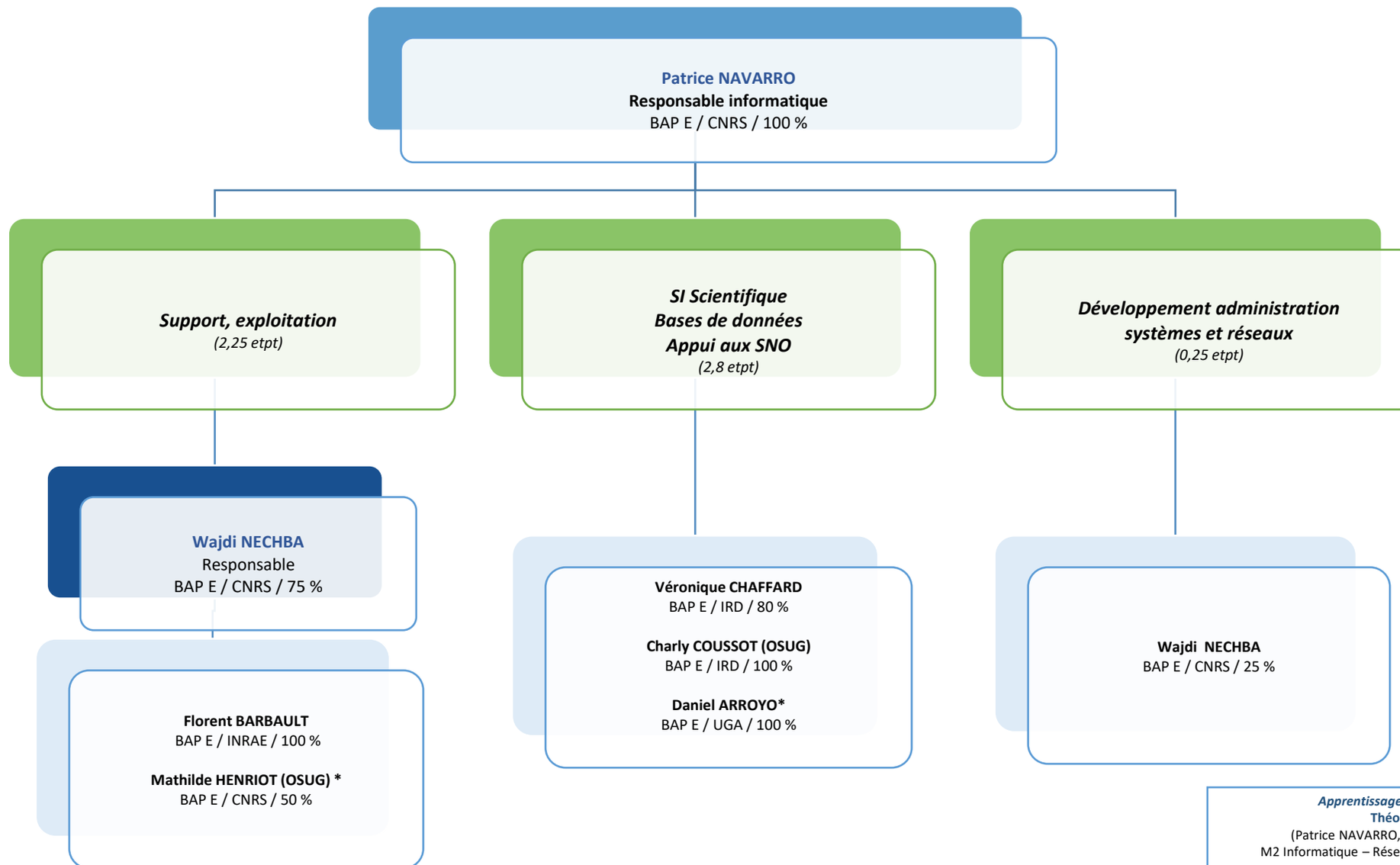
Coordination
Bérénice BOEUF
BAP J / CNRS / 40 %

Gestion RH	Formation
Elsa GENIN BAP J / CNRS / 60 %	Catherine PODYMSKI BAP J / IRD / 30 %
Catherine PODYMSKI BAP J / IRD / 70 %	
Nathaly ROLLAND BAP J / INRAE / 50 %	
Alexis VIARD * BAP J / IRD / 100 %	

* Agent en contrat à durée déterminée



8,3 ETPT
(dont 1 Apprenti)



Apprentissage CNRS (2023-2025)
Théo FONTANA
(Patrice NAVARRO, Maître d'apprentissage)
M2 Informatique – Réseaux Informatique d'Entreprise

Apprentissage IRD (2024-2025)
Romain BARBIER (OSUG)
(Charly COUSSOT, Maître d'apprentissage)
M2 Informatique – Génie informatique

* Agent en contrat à durée déterminée



SERVICE TECHNIQUE

28,6 ETPT
(dont 2 CDDs
et 2 apprentis)

Olivier ALEMANY

Luc PIARD

Romain BIRON

Hervé BELLOT

**Plateforme Française de Forage
Glaciaire (F2G)**
(3,1 etpt)

Infrastructure
(1,4 etpt)

Développement instrumental
(9,1 etpt)

Soutien observation
(9,2 etpt)

**Soutien Ecoulements, Ouvrages
Risques (EOR)**
(4,8 etpt)

- Philippe BOISSONNEAU**
BAP G / CNRS / 10 %
- Jean-François CHEMIN**
BAP G / CNRS / 50 %
- Romain DUPHIL**
BAP C / CNRS / 50 %
- Sébastien DYCKE**
BAP C / CNRS / 50 %
- Éric LEFEBVRE**
BAP C / CNRS / 50 %
- Luc PIARD**
BAP C / CNRS / 50 %
- Philippe POSSENTI**
BAP C / CNRS / 50 %

- Philippe BOISSONNEAU**
BAP G / CNRS / 90 %
- Jean-François CHEMIN**
BAP G / CNRS / 50 %

- | | |
|---|--|
| Romain BIRON
BAP C / IRD / 10 % | Hélène GUYARD
BAP C / IRD / 40 % |
| Alexis BUFFET
BAP C / INRAE / 20 % | Éric LEFEBVRE
BAP C / CNRS / 50 % |
| Catherine COULAUD
BAP C / CNRS / 50 % | Luc PIARD
BAP C / CNRS / 50 % |
| Hervé DENIS
BAP C / CNRS / 40 % | Philippe POSSENTI
BAP C / CNRS / 50 % |
| Romain DUPHIL
BAP C / CNRS / 50 % | Valérie QUATELA
BAP E / CNRS / 50 % |
| Sébastien DYCKE
BAP C / CNRS / 50 % | Arnaud REBOUD*
BAP C / Floralis/ 100 % |
| Firmin FONTAINE
BAP C / INRAE / 20 % | Davy REGNEAU
BAP C / IRD / 80 % |
| Guilhem FRECHE
BAP C / CNRS / 50 % | Estelle Vincent*
BAP C / CNRS / 100 % |

- | | |
|--|--|
| Hélène BARRAL
BAP C / IRD / 100 % | Hélène GUYARD
IEHC / BAP C / IRD / 40 % |
| Hervé BELLOT
BAP C / INRAE / 30 % | Sébastien KLOTZ
TCE / BAP C / INRAE / 80 % |
| Yann BERTRAND
BAP C / CNRS / 100 % | Olivier LAARMAN (OSUG)
AI / BAP C / CNRS / 100 % |
| Romain BIRON
BAP C / IRD / 70 % | Armand MARISCAL (Bénin)
IEHC / BAP C / IRD / 100 % |
| Stéphane BOUBKRAOUI
BAP C / IRD / 90 % | Valérie QUATELA
IEHC / BAP E / CNRS / 50 % |
| Catherine COULAUD
BAP C / CNRS / 50 % | Christophe ROUSSEAU
IEHC / BAP C / G-INP / 30 % |
| Hervé DENIS
BAP C / CNRS / 30 % | |
| Guilhem FRECHE
BAP C / CNRS / 50 % | |

- Christian EYMOND GRIS**
BAP C / INRAE / 80 %
- Hervé BELLOT**
BAP C / INRAE / 60 %
- Alexis BUFFET**
BAP C / INRAE / 70 %
- Firmin FONTAINE**
BAP C / INRAE / 60 %
- Sébastien KLOTZ**
BAP C / INRAE / 20 %
- Victor RAMSEYER**
BAP C / INRAE / 90 %

- Electronique
- Instrumentation
- Mécanique
- Tech. d'analyse
- Patrimoine

* Agent en contrat à durée déterminée

Apprentissage CNRS (2024-2027)
Younès YAHIAOUI
(Luc Piard, Maître d'apprentissage)
Ingénieur Matériaux – Contrôle Non Destructif

Apprentissage UGA (2024-2025)
Alix FANGET
(Laurent Oxarango, Maître d'apprentissage)
BUT Génie Electrique et Informatique Industrielle - Electronique et systèmes embarqués

Plateformes



Drones

Laurent ARNAUD
Coordinateur

- | | |
|--|--|
| Hélène ANGOT ✈
Ch. / CNRS | Mylène BONNEFOY
BAP D / INRAE |
| Hervé DENIS ✈
BAP C / CNRS | Adrien GILBERT
Ch. / CNRS |
| Michael DESCHATRES ✈
BAP C / INRAE | Roberto GRILLI
Ch. / CNRS |
| Stéphan HOUDIER ✈
Ens-Ch./ UGA | Cédric LEGOUT
Ens-Ch./ UGA |
| Bruno JOURDAIN ✈
Ens-Ch./ / CNAP | Frédéric LIEBAULT
Ch. / INRAE |
| Emmanuel LEMEUR ✈
Ens-Ch./ / UGA | Florence NAAIM
Ch. / INRAE |
| Patrick WAGNON ✈
Ch. / IRD | Luc PIARD
BAP C / CNRS |
| | Emmanuel THIBERT
BAP C / INRAE |

Analytique

Sophie DARFEUIL
Responsable

Patrick GINOT
Responsable Adjoint

COPIIL scientifique
AirOSol

AirOSol
(8,35 etpt)

PANDA
(2,05 etpt)

COPIIL scientifique
PANDA

- | | |
|--|--|
| Albane BARBERO *
BAP C / CNRS / 10 % | Clarisse GRANON *
BAP B / CNRS / 60 % |
| Pauline BROS *
BAP B / CNRS / 60 % | Laure JULLIEN
BAP C / UGA / 100 % |
| Armelle CROUZET
BAP A / CNRS / 60 % | Anouk MARSAL *
BAP B / CNRS / 40 % |
| Sophie DARFEUIL
BAP B / IRD / 95 % | Tuyet NGUYEN *
BAP B / IRD / 40 % |
| Hervé DENIS
BAP C / CNRS / 10 % | Zoïa POLOUBINSKI-BLANDIN *
BAP B / CNRS / 60 % |
| Léonie DESESTRET *
BAP B / CNRS / 60 % | Céline VOIRON
BAP B / IRD / 80 % |
| Elise DI ANTONIO *
BAP B / CNRS / 40 % | |
| Léane DUBOST *
BAP B / CNRS / 60 % | |
| Rhabira ELAZZOUI *
BAP B / CNRS / 60 % | |

- Patrick GINOT**
BAP A / IRD / 40 %
- Nicolas CAILLON**
BAP B / CNRS / 25 %
- Stéphanie DUMONT** *
BAP B / UGA / 50 %
- Elsa GAUTIER**
BAP B / IRD / 60 %
- Grégory TESTE**
BAP B / CNRS / 40 %

Permanent

Non permanent :
CHIANTI *
HYDRIMZ *
ICE3 *

✈ Télépilotes