

Responsable

Laurent BARY, IR-HC 90 %

GESTION DES MOYENS

ATELIERS (gérés par I2C)

ATELIER D'ÉLECTRONIQUE

Vincent BROSSA	TCE	30 %
Stéphane GRONDIN	AI	100 %
Daniel MÉDALE	AI	50 %

ATELIER DE MÉCANIQUE

Responsable

Xavier DOLLAT	IE-CN	20 %
---------------	-------	------

FABLAAS (géré par I2C)

Responsable

Lionel SÉGUIER	IE-HC	20 %
Vincent BROSSA	TCE	10 %
Xavier DOLLAT	IE-CN	10 %
Julie FONCY	IR-CN	10 %

PLATEFORME CARACTÉRISATION (gérée par I2C)

Responsable

Sandrine ASSIÉ-SOULEILLE	IR-CN	50 %
--------------------------	-------	------

ZONE ELECTRIQUE

Jean ALINEI	IR-CN	15 %
Nicolas MAURAN	IR-CN	40 %
Lucas MOREAU	IR-CN	100 %
Lionel SÉGUIER	IE-HC	30 %

ZONE HYPERFRÉQUENCES

Laurent BARY	IR-HC	10 %
Antony COUSTOU	IR-CN	15 %
Alexandre RUMEAU	AI	50 %
Damien SAUGNON	IR-CN	100 %

ZONE MICROSYSTÈMES POUR LA CHIMIE

ET LA BIOLOGIE

Jeanne AIGOIN	APP.	45 %
Marie-Charline BLATCHE*	IE-CN	40 %
Julie FONCY	IR-CN	45 %

ZONE OPTIQUE

Richard MONFLIER	IR-CN	100 %
Julien ROUL ^{1**}	IR-CN	50 %

PLATEFORME CONCEPTION (gérée par I2C et IDEA)

Antony COUSTOU	IR-CN	20 %
----------------	-------	------

PLATEFORME ROBOTS (gérée par I2C et IDEA)

Vincent BROSSA	TCE	10 %
Xavier DOLLAT	IE-CN	20 %
Christian LEMAIRE	IE-HC	60 %
Jérôme MANHÈS	IR-CN	15 %

CENTRALE DE MICRO & NANO TECHNOLOGIES (gérée par TEAM)

Responsable soutien de la centrale

Thony CORBIN	AI	70 %
Vincent BROSSA	TCE	50 %
Erwann COSSEC	IR-CN	100 %
Xavier DOLLAT	IE-CN	15 %

SOUTIEN AUX PROJETS DE RECHERCHE

ÉLECTRONIQUE

Gilles BAILLY	IR-CN	100 %
Frank BARDIE	IE-CN	100 %
Frédéric BLANC ²	IE-CN	100 %
Thony CORBIN	AI	30 %
Antony COUSTOU	IR-CN	65 %
Francis JAYAT ³	IE-CN	100 %
Pierre LACROIX	AI	100 %
Christian LEMAIRE	IE-HC	40 %
Jérôme MANHÈS	IR-CN	85 %
Fabrice MATHIEU	IR-CN	100 %
Daniel MÉDALE	AI	50 %
Lionel SÉGUIER	IE-HC	50 %
Clément TRONCHE ^{3**}	IE-HC	100 %

INSTRUMENTATION

Sandrine ASSIÉ-SOULEILLE	IR-CN	50 %
Nicolas MAURAN	IR-CN	60 %
Alexandre RUMEAU	AI	50 %
Chabane TALHI ¹	IR-CN	100 %

BIOLOGIE

Marie-Charline BLATCHE*	IE-CN	60 %
Julie FONCY	IR-CN	45 %

OPTIQUE

Julien ROUL ^{1**}	IR-CN	50 %
----------------------------	-------	------

MÉCANIQUE

Xavier DOLLAT	IE-CN	35 %
---------------	-------	------

En italique : Personnel CDD

¹ Personnel Université Paul Sabatier

² Personnel INSA

³ Personnel INP

* Assistante de Prévention

** Référent Sécurité Laser

App. : Apprenti