

**Claire RAMPON – Directrice d’Unité**  
**Raphaël JEANSON – Directeur Adjoint**

## Mitochondries, Plasticité Neuronale et Neurodégénérescence - MINDING

**BELENGUER Pascale** – PR UT3 – Resp. \* – HDR

DAVEZAC Noélie – PR UT3 – HDR  
MIQUEL Marie-Christine – MCU UT3 – HDR  
MOLLEREAU-MANAUTÉ Catherine – DR CNRS – HDR  
PELLOQUIN-ARNAUNE Laëtitia – MCU UT3

BOTELLA Marlène – AI CNRS

PETSOHONSAKUL Petnoi – CDD IE CNRS

ATAMENA Djamaa – Doctorante CNRS  
CHAMPIGNY Camille – Doctorante Gérontopôle  
COUSTHAM Corentin – Doctorant ISAE

## Mécanismes Neurobiologiques de la Mémoire - REMEMBer

**RAMPON Claire** – DR CNRS – Resp. \* – HDR

DAHAN Lionel – MCU UT3 \* – HDR  
FLORIAN Cédric – MCU UT3  
GUIARD Bruno – PR UT3 – HDR  
MOULEDOUS Lionel – CR CNRS – HDR  
VERRET Laure – MCU UT3 – HDR

LEJARDS Camille – AI CNRS  
LOPEZ Sébastien – IE UT3 \*  
PECH Stéphane – T UT3

ALFONSO Amélie – CDD AI INSERM  
ANTIOCH Iulia – Post-doctorante FYSSEN  
BONNAL Sandra – CDD T INSERM  
VIGUIER Clémence – CDD AI CNRS

BAK Célia – Doctorante UT3  
BOUISSET Guillaume – Doctorant UT3  
BULLICH Sébastien – Doctorant UT3  
COUTENS Basile – Doctorant CIFRE  
D’OLIVEIRA DA SILVA Flora – Doctorante UT3  
SAYEGH Fares – Doctorant UT3  
SZABO Anna – Doctorante CNRS

RIVIERE Julie – Master 2 UT3

## Plasticité Dépendante de l’Expérience chez l’Insecte - EXPLAIN

**DEVAUD Jean-Marc** – PR UT3 – Resp. \* – HDR

**GIURFA Martin** – PR UT3 – Resp. – HDR

AVARGUES-WEBER Aurore – CR CNRS  
ISABEL Guillaume – MCU UT3 – HDR  
LIHOREAU Mathieu – CR CNRS – HDR  
WYSTRACH Antoine – CR CNRS

DE BRITO SANCHEZ Maria Gabriela – IR CNRS  
MASSOU Isabelle – IR CNRS \*

BRETAUDEAU Mathilde – CCD IE CNRS  
CHAMPELOVIER Dorian – CDD IR CNRS  
DORE Alexandre – Post-doctorant CNRS  
DUBERNAT Laure – CDD IE CNRS  
GOMEZ MORACHO Tamara – CDD IR CNRS  
HASSANEEN Ehab – Post-doctorant IFE  
HENRY Dominique – CDD Chercheur CNRS LAAS/CRCA  
PAOLI Marco – CDD Chercheur CNRS  
PAFFHAUSEN Benjamin – Post-doctorant CNRS  
POISSONNIER Laure-Anne – Post-doctorante CNRS \*  
ROUZES Alice – CDD IE CNRS  
SCHWARZ Sebastian – CDD Chercheur CNRS

BESTEVA Louise – Doctorante CNRS  
CLEMENT Léo – Doctorant CNRS  
DUBOIS Thibault – Doctorant UT3 / Macquarie Univ,  
FINKE Valérie – Doctorante Co-tutelle UT3/JMU  
GENG Haiyang – Doctorant UT3  
KRAUS Stéphane – Doctorant CIFRE  
KUNETZ Mathieu – Doctorant CNRS  
LACOMBRADE Mathilde – Doctorante CIFRE  
LAFON Grégory – Doctorant UT3  
LAI Yuan – Doctorante CSC Chine  
LUMET Edouard – Doctorant UT3 IRIT/CRCA  
LE MOEL Florent – Doctorant CNRS  
MONCHANIN Coline – Doctorante UT3  
NOUREDDINE Inès – Doctorante UT3  
ZHANG Zhaonan – Doctorant CSC Chine

MAHOT-CASTAING Blandine – Master 2UT3  
MARTIN Lauryn – Master 2 Univ Poitiers

## Variabilité Interindividuelle et Plasticité Emergente - IVEP

**JEANSON Raphaël** – DR CNRS – Resp. \* – HDR

DUSSUTOUR Audrey – DR CNRS \* – HDR  
GAUTRAIS Jacques – CR CNRS – HDR  
LACHAUD Jean-Paul – CR CNRS – HDR  
PEREZ ESCUDERO Alfonso – CR CNRS  
TRANNOY Séverine – CR CNRS \*

LATIL Gérard – AI CNRS

ANTIOCH Iulia – Post-doctorante FYSSEN  
GOURJADE-GOSSELIN Clément – CDD T CNRS  
ROLAND Alexandre-Benoit – CDD IR CNRS

BOUSSARD Aurèle – Doctorant CNRS  
MAUDUIT Emilie – Doctorante UT3  
MORAN HERNANDEZ Ana-Lucia – Doctorante UT3 \*  
TERNOIS Manon – Doctorante UT3

BIHL Léa – Master 2 UT3  
PASQUIER Emilie – Master 2 Sorbonne  
PRODEO Marion – Master 2 UT3

## Comportement Collectif - CAB

**FOURCASSIE Vincent** – DR CNRS – Resp. \* – HDR

BON Richard – MCU UT3 \* – HDR  
JOST Christian – MCU UT3 – HDR  
MORETTO Pierre – PR UT3 – HDR  
PASQUARETTA Cristian – MCU UT3  
THERAULAZ Guy – DR CNRS – HDR

LATIL Gérard – AI CNRS  
MOREAU Mathieu – IE CNRS

BASTIEN Renaud – CDD Chercheur UPS  
ESCOBEDO Ràmon – CDD Chercheur CNRS

BASSANETTI Thomas – Doctorant CNRS  
DEVERS Louis – Doctorant UT3 \*  
GASCUEL Hadrien – Doctorant UT3  
LOKTEFF Florent – Doctorant CIFRE  
SGHAIER Nour – Doctorante CNRS  
VERDOUCQ Matthieu – Doctorant ENAC  
WANG Weijia – Doctorant CSC Chine

BECHARD Thomas – Master 2 UT3  
MACHUT Hippolyte – Master 2 ULorraine

## Plateformes mutualisées / Services communs

(voir organigramme du CBI)

### Assistant.e.s de Prévention

LEJARDS Camille – AI CNRS et PECH Stéphane – T UT3

### Correspondants Communication

LATIL Gérard – AI CNRS  
LIHOREAU Mathieu – CR CNRS

### Correspondants Egalité Professionnelle

AVARGUES-WEBER Aurore – CR CNRS  
DAHAN Lionel – MCU UT3 \*

### Correspondant.e.s Formation

BOTELLA Marlène – AI CNRS  
GAUTRAIS Jacques – CR CNRS – HDR

### Animaleries

Responsable technique Invertébrés : LATIL Gérard – AI CNRS  
Responsable technique rongeurs : PECH Stéphane – T UT3  
Rucher expérimental : FERNANDEZ Olivier – Prestataire externe

### Développement instrumentation, électronique et logiciel embarqué

ARRUFAT Patrick – T UT3

### Développement Logiciels Scientifiques

COMBE Maud – IE CNRS  
MOREAU Mathieu – IE CNRS

### Plateau technique en Neurobiologie

Référente Biologie cellulaire et organites :  
BOTELLA Marlène – AI CNRS

Référente Histologie et techniques biologiques  
en expérimentation animale :  
LEJARDS Camille – AI CNRS

Responsable Biologie moléculaire :  
MASSOU Isabelle – IR CNRS

### Plateforme Comportement Souris Mouse Behavioral Core (MBC) - CBI

Responsable Scientifique : FLORIAN Cédric – MCU UT3  
Responsable Technique : LOPEZ Sébastien – IE UT3 \*