



### Service Administration et Pilotage

Responsable : Sandra Rigaud

#### CNRS

Sandra Rigaud (IE)  
Responsable administrative IRMAR

Hélène Rousseaux (TCE – 80%)  
Secrétaire gestionnaire

Aude Guiny (TCN)  
Gestionnaire – **Assistant Prévention**

Florian Rogowski (TCN)  
Gestionnaire

#### UR1

Crystelle Innocenti (IGE – 25%)\*  
Responsable administrative UFR Maths

Virginie Vaucelle (ATRF – 50%)  
Gestionnaire

Nelly Loton (CDI ATRF)  
Gestionnaire

Marie-Aude Verger (SAENES – 20%)\*  
Secrétaire gestionnaire

Adeline Tréché (CDD ATRF)  
Gestionnaire

#### UR2

Elise Ramos (AJT – 20%)  
Gestionnaire

#### INSA

Daviane Harloque (TCN – 40%)  
Gestionnaire

#### ENS

Céline Vinson (SAENES – 20%)  
Gestionnaire

### Conseil de laboratoire

### Labex Centre Henri Lebesgue

Directeur : F. Loray (DR CNRS)  
Comité Direction : E. Faou (DR INRIA)  
G. Carron (PR U. Nantes)  
Coordinatrice: Caroline Sezestre (IE UR1)

### Service Bibliothèque et Documentation

Responsable : Maryse Collin (IR CNRS – 90%)

Dominique Hervé (TCE CNRS)  
Bibliothécaire

### Service Informatique

Responsable : Olivier Garo (IE CNRS)

Pierre Navaro (IR CNRS)  
Calcul scientifique

Eric Duvignac (TCE CNRS)  
Gestionnaire d'infrastructures –  
**Assistant Prévention**

### Commissions et Responsables scientifiques

**Bibliothèque et Documentation**  
Matthieu Romagny (PR UR1)

**Communication**  
Françoise Dal'bo (PR UR1)

**Suivi doctorants**  
San Vu Ngoc (PR UR1)

**Parité**  
Bureau (5 personnes)

**Relations internationales**  
Bert Wiest (MCF UR1)

**Valorisation**  
Fabrice Mahé (MCF UR1)

**Impact écologique**  
Matthieu Romagny (PR UR1)

### Pôles de recherche

240 enseignants-chercheurs, chercheurs, post-doc et doctorants hébergés à UR1, UR2, INSA, ENS, Agrocampus, ENSAI, DGA MI, INRIA

#### Pôle Aléatoire

**Processus Stochastiques**  
Arnaud Debussche (PR ENS)

**Statistique**  
Valérie Monbet (PR UR1)

**Théorie Ergodique**  
Serge Cantat (DR CNRS)

#### Pôle Analyse

**Analyse Numérique**  
Olivier Ley (PR INSA)

**Equations aux Dérivées Partielles**  
Miguel Rodrigues (PR UR1)

**Modélisation Math. pour la Mécanique**  
Loïc Le Marrec (MCF UR1)

#### Pôle Géométrie

**Géométrie et algèbre effectives**  
Delphine Boucher (MCF UR1)

**Géométrie analytique**  
Christophe Dupont (PR UR1)

**Géométrie arithmétique**  
Tobias Schmidt (PR UR1)

**Géométrie et singularités**  
Christophe Mourougane (PR UR1)