

Fiche mise à jour le 14/03/2022   ■

199411772B : MMSB Microbiologie Moléculaire et Biochimie Structurale - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Christophe GRANGEASSE à partir du 01/01/2021

[christophe.grangeasse@ibcp.fr](mailto:christophe.grangeasse@ibcp.fr)

**Directeur adjoint** - Patrice GOUET à partir du 01/01/2021

[patrice.gouet@ibcp.fr](mailto:patrice.gouet@ibcp.fr)

---

**Adresse** : 7 passage du Vercors 69367 LYON CEDEX 07

**Site** : <https://mmsb.cnrs.fr/>

**Descriptif** : Aucun

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement** :

- ÉVOLUTION, ECOSYSTÈMES, MICROBIOLOGIE ET MODÉLISATION (E2M2)
- ÉCOLE DOCTORALE INTERDISCIPLINAIRE SCIENCES SANTÉ (EDISS)

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s)**: non renseigné

**Liens avec d'autres structures** :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 200716498G - SFR Biosciences](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 201622438Z - Institut de Biologie et Chimie des Protéines](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 200710696A - INSTITUT DE CHIMIE DE LYON](#) (lien non exclusif)

**Contact**: [direction-mmsb@ibcp.fr](mailto:direction-mmsb@ibcp.fr)

**Année de création** :1999

**Site ESR** :

- Université de Lyon, depuis le 01/01/2015

**Classement scientifique ERC** :



- PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems

- LS1 : Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling

**Domaine scientifique :**

- 5 : Biologie, médecine et santé 2016

**Etablissements** 

- test  CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
scientifique  
Image not found or unknown (UMR 5086)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 1999)
- test  LYON 1 -  
Université  
Claude  
Bernard Lyon  
1 (UMR **Etablissement**  
Image not found or unknown 5086) **référent**  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

**Historique** 

- Libelle(s) de structure
  - 21/03/2017 : MMSB
  - 18/09/2015 : Bases moléculaires et structurales des systèmes infectieux
  - 27/09/2011 : BMSSI
  - 27/09/2011 : BASES MOLECULAIRES ET STRUCTURALES DES SYSTEMES INFECTIEUX
- Responsable
  - 01/01/2017 - 31/12/2020 : Christophe GRANGEASSE (DIR-ADJ)
  - 01/01/2016 - 31/12/2020 : Jean-Michel JAULT (Directeur)
  - 01/01/2007 - 31/12/2015 : Gilbert DELEAGE (DIR)
  - 01/01/2014 - 31/12/2015 : Jean michel JAULT (DIR-ADJ)
  - 01/01/2000 - 31/12/2006 : Alain-Jean COZZONE (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 27/07/2011 : **UMR 5086**  
LYON 1 - Université Claude Bernard Lyon 1 (UMR 5086)
  - 27/07/2011 : **UMR 5086**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5086)
- Domaines scientifiques
  - 1994 - 2011 : 5- Biologie, médecine et santé
  - 1994 - 2011 : 4- Chimie
  - 1994 - 2011 : 9- Sciences et technologies de l'information et de la communication
- Classement scientifique ERC
  - 2000 - 2021 : LS2- Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other 'omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, 'omics for personalised medicine
  - 2007 - 2021 : LS6- Immunity, Infection and Immunotherapy : The immune system, related disorders and their mechanisms, biology of infectious agents and infection, biological basis of prevention and treatment of infectious diseases, innovative immunological tools and approaches, including therapies
- Etablissements
  - 2000 - 2014 : LYON 1- Université Claude Bernard Lyon 1
  - 2011 - 2011 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale
  - 2003 - 2010 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale