

Fiche mise à jour le 30/03/2023   ■

200711913Y : CBMN Institut de chimie et de biologie des membranes et des nanoobjets - Unité de recherche

## Responsables

**Directrice** - Sophie LECOMTE à partir du 01/06/2017

[sophie.lecomte@u-bordeaux.fr](mailto:sophie.lecomte@u-bordeaux.fr)

**Directeur adjoint** - Gilles GUICHARD à partir du 01/05/2020

[gilles.guichard@u-bordeaux.fr](mailto:gilles.guichard@u-bordeaux.fr)

**Directeur adjoint** - Olivier LAMBERT à partir du 01/05/2020

[olivier.lambert@u-bordeaux.fr](mailto:olivier.lambert@u-bordeaux.fr)

---

**Adresse** : CBMN, Bâtiment B14, Allée Geoffroy Saint Hilaire 33600 PESSAC

**Site** : <http://www.cbmn.u-bordeaux.fr/>

**Descriptif** : Aucun

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

- SCIENCES PHYSIQUES ET DE L'INGÉNIEUR
- SCIENCES DE LA VIE ET DE LA SANTÉ
- SCIENCES CHIMIQUES

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

**Liens avec d'autres structures** :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 202224175L - INFRANALYTICS](#) (lien non exclusif)

**Contact**: [patricia.dulor@u-bordeaux.fr](mailto:patricia.dulor@u-bordeaux.fr)

**Année de création** :2006

**Site ESR** :

- Convention de coordination en Nouvelle-Aquitaine, depuis le 17/05/2020

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2007
- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 2007

## Etablissements

test  
 Image not found of type unknown  
 CNRS -  
 Centre  
 national de la  
 recherche  
 scientifique  
 (UMR 5248)

(établissement  
 tutelle à partir  
 de 2006)

test  
 Image not found of type unknown  
 Bordeaux INP  
 - Institut  
 Polytechnique  
 Bordeaux  
 (UMR 5248)

(établissement  
 tutelle à partir  
 de 2015)

test  
 Image not found of type unknown  
 BORDEAUX  
 - Université de  
 Bordeaux  
 (UMR 5248)

(établissement  
 tutelle à partir  
 de 2015)

**Etablissement  
 référent**

test

Image not found or type unknown

BORDEAUX  
SCIENCES  
AGRO - Ecole  
Nationale  
Supérieure des  
Sciences  
Agronomiques  
de Bordeaux  
Aquitaine  
(UMR 5248)  
(établissement  
participant à  
partir de 2015)

## Historique

- Filiation  
Structure(s) mère(s) :
  - UNITE DE BIOPHYSIQUE STRUCTURALE
  - MOLECULES, BIOMOLECULES ET OBJETS SUPRAMOLECULAIRES. SYNTHÈSE, STRUCTURE, APPLICATIONS THERAPEUTIQUES.
  - DYNAMIQUE MOLECULAIRE ET PROTEOMIQUE FONCTIONNELLE DES CELLULES SECRETOIRES
- Libelle(s) de structure
  - 21/03/2017 : INSTITUT DE CHIMIE ET DE BIOLOGIE DES MEMBRANES ET DES NANOOBJETS
  - 18/09/2015 : Chimie et Biologie des Membranes et des Nanoobjets
  - 23/09/2011 : CHIMIE ET BIOLOGIE DES MEMBRANES ET DES NANOOBJETS
  - 23/09/2011 : CBMN
- Responsable
  - 01/01/2011 - 31/08/2017 : Ivan HUC (DIR-ADJ)
  - 01/01/2016 - 31/05/2017 : Jean-Marie SCHMITTER (DIR-ADJ)
- Label et Numéro d'établissement
  - 18/09/2015 : **UMR 5248**  
BORDEAUX SCIENCES AGRO - Ecole Nationale Supérieure des Sciences Agronomiques de Bordeaux Aquitaine (UMR 5248)

- 13/03/2014 : **UMR 5248**  
BORDEAUX - Université de Bordeaux (UMR 5248)
- 27/07/2011 : **UMR 5248**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5248)
- 27/07/2011 : **UMR 5248**  
Bordeaux INP - Institut Polytechnique Bordeaux (UMR 5248)
- Domaines scientifiques
  - 2007 - 2011 : 4- Chimie
  - 2007 - 2011 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
  - 2007 - 2010 : 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 - 2010 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
  - 2007 - 2010 : 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
  - 2007 - 2010 : 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
  - 2007 - 2010 : PE5- Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
  - 2007 - 2010 : PE4- Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
- Etablissements
  - 2011 - 2015 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale
  - 2011 - 2015 : MIN.AG.- Ministère de l'agriculture
  - 2014 - 2014 : BORDEAUX- Université de Bordeaux
  - 2007 - 2013 : BORDEAUX 1- Université Bordeaux 1 - Sciences et Technologies