

Fiche mise à jour le 10/04/2025 ■

199711672E : LPTMC Laboratoire de physique théorique de la matière condensée - Unité de recherche

## Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse :** 4 Place Jussieu 75252 PARIS CEDEX 05

**Site :** <http://www.lptmc.jussieu.fr/>

**Descriptif :** Aucun

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

- CONSTITUANTS ÉLÉMENTAIRES - SYSTÈMES COMPLEXES
- LA PHYSIQUE, DE LA PARTICULE A LA MATIERE CONDENSEE
- PHYSIQUE DE LA REGION PARISIENNE
- Physique en Ile de France

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

**Liens avec d'autres structures :**

Aucun

**Contact:** viot@lptmc.jussieu.fr

**Année de création :**1997

**Site ESR :**

- Alliance Sorbonne Université, depuis le 01/01/2018

**Classement scientifique ERC :**

- PE2 : Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics

**Domaine scientifique :**

- 2 : Physique 1997
- 4 : Chimie 2014

## Etablissements

test  
CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
scientifique

Image not found or type unknown  
(UMR 7600)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 1997)

test  
SORBONNE  
UNIV. -  
Sorbonne  
Université **Etablissement**  
(UMR 7600) **référent**  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2018)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 26/02/2013 : LPTMC
  - 26/02/2013 : LABORATOIRE DE PHYSIQUE THEORIQUE DE LA MATIERE CONDENSEE
- Responsable
  - 01/09/2009 - 01/09/2009 : Pascal VIOT (DIR)
  - 01/01/2001 - 31/12/2008 : Bertrand GUILLOT (DIR)
  - 01/01/2001 - 31/12/2008 : Bertrand GUILLOT (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2000 : Claire LHUILLIER (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2000 : Claire LHUILLIER (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2000 : Claire LHUILLIER (DIR)

- 01/01/2000 - 31/12/2000 : Claire LHUILLIER (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 10/01/2018 : **UMR 7600**  
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMR 7600)
  - 26/02/2013 : **UMR 7600**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7600)
- Classement scientifique ERC
  - 2000 - 2004 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- Etablissements
  - 2014 - 2017 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
  - 2000 - 2013 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6