

Fiche mise à jour le 18/09/2019 ■

199512055E : LCPQ LABORATOIRE DE CHIMIE ET PHYSIQUE QUANTIQUE - Unité de recherche

Responsables

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

Adresse : 118 Route de Narbonne 31062 TOULOUSE CEDEX 9

Site : <http://www.lcpq.ups-tlse.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES DE LA MATIÈRE

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):

- Méthodes et Outils de la Chimie Quantique (GMO)
- Modélisation, Agrégats et Dynamique (MAD)
- Photochimie Théorique et Computationnelle (Phototec)
- Systèmes Etendus et Magnétisme (SEM)
- Interéquipe (informatique et gestion)

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 202123707G - Fédération de recherche « Matière et interactions »](#) (lien non exclusif)

Contact: thierry.leininger@irsamc.ups-tlse.fr

Année de création :1995

Site ESR :

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

Classement scientifique ERC :

- PE2 : Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
- PE4 : Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

test
 Image not found of type unknown
 CNRS -
 Centre
 national de la
 recherche
 scientifique
 (UMR 5626)
 (établissement
 tutelle à partir
 de 1995)
 TOULOUSE
 3 - Université
 Toulouse 3 -
 Paul Sabatier **Etablissement**
 Image not found of type unknown **référent**
 (établissement
 tutelle à partir
 de 2015)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 18/09/2015 : Laboratoire de Chimie et Physique Quantique

- 22/09/2011 : LCPQ
- Responsable
 - 15/06/2006 - 31/12/2015 : Fernand SPIEGELMAN (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2002 : Jean-Pierre DAUDEY (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2002 : Jean-Pierre DAUDEY (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 27/07/2011 : **UMR 5626**
TOULOUSE 3 - Université Toulouse 3 - Paul Sabatier (UMR 5626)
 - 27/07/2011 : **UMR 5626**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5626)
- Domaines scientifiques
 - 1995 - 2011 : 2- Physique
 - 1995 - 2011 : 4- Chimie
- Classement scientifique ERC
 - 2000 - 2010 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- Etablissements
 - 2000 - 2014 : TOULOUSE 3- Université Toulouse 3 - Paul Sabatier
 - 1995 - 2010 : INP TOULOUSE- Institut National Polytechnique Toulouse