

Fiche mise à jour le 13/06/2017 ■

199612324T : LPCC LABORATOIRE DE PHYSIQUE CORPUSCULAIRE DE CAEN - Unité de recherche

Responsables

Adresse : 6 Bvd du maréchal Juin 14050 CAEN CEDEX 4

Site : <http://www.lpc-caen.in2p3.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact:

Année de création :1996

Site ESR :

- Normandie Université, depuis le 01/01/2012

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 2 : Physique 1996

Etablissements ■

CAEN -
Université de
Caen
test Normandie **Etablissement**
(UMR 6534) référent
Image not found of type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2012)
ENSI CAEN -
Ecole
Nationale
Supérieure
test Ingénieurs
Image not found of type unknown
Caen (UMR
6534)
(établissement
tutelle à partir
de 2012)
CNRS -
Centre
national de la
test recherche
scientifique
Image not found of type unknown
(UMR 6534)
(établissement
tutelle à partir
de 2017)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 21/03/2017 : LPCC
 - 18/09/2015 : Laboratoire de physique corpusculaire de Caen

- 19/02/2013 : LPC CAEN
- 19/02/2013 : LABORATOIRE DE PHYSIQUE CORPUSCULAIRE
- Responsable
 - 01/01/2012 - 31/12/2016 : Dominique DURAND (DIR)
 - 01/01/2008 - 31/12/2011 : Jean-Claude STECKMEYER (DIR)
 - 01/01/2004 - 31/12/2007 : Jean-François LECOLLEY (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2003 : Bernard TAMAIN (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 04/04/2012 : **UMR 6534**
CAEN - Université de Caen Normandie (UMR 6534)
 - 04/04/2012 : **UMR 6534**
ENSI CAEN - Ecole Nationale Supérieure Ingénieurs Caen (UMR 6534)
 - 04/04/2012 : **UMR 6534**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 6534)
- Classement scientifique ERC
 - 1996 - 2012 : PE2- Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
 - 2000 - 2011 : PE2- Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
- Etablissements
 - 2000 - 2011 : ENSI CAEN- Ecole Nationale Supérieure Ingénieurs Caen