

Fiche mise à jour le 21/03/2017   ■  
199812837S : LCF Laboratoire Charles Fabry - Unité de recherche

## **Responsables**

**Directeur** - Patrick GEORGES à partir du 01/01/2015

---

**Adresse** : 2 avenue Augustin Fresnel 91127 PALAISEAU CEDEX

**Site** : <http://www.lcf.institutoptique.fr>

**Descriptif** : Aucun

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

- ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE D'ILE DE FRANCE
- PHYSIQUE DE LA REGION PARISIENNE
- ECOLE DOCTORALE ONDES ET MATIERE
- PHYSIQUE ET INGÉNIERIE : ELECTRONS, PHOTONS, SCIENCES DU VIVANT (PEPS) / ELECTRICAL, OPTICAL, BIO-PHYSICS AND ENGINEERING (EOBE)
- ONDES ET MATIÈRE

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

**Liens avec d'autres structures** :

Aucun

**Contact**: lcf@institutoptique.fr

**Année de création** :1998

**Site ESR** : Aucun

**Classement scientifique ERC** :

- PE2 : Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
- PE7 : Systems and communication engineering : Electrical, electronic, communication, optical and systems engineering

**Domaine scientifique** : non renseigné.

## Etablissements

test  
Image not found or url unknown  
CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
scientifique

(UMR 8501)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 1998)

test  
Image not found or url unknown  
IOGS -  
Institut  
Optique  
Graduate

School (UMR  
8501)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

**Etablissement  
référent**

test  
Image not found or url unknown  
U PARIS-  
SACLAY -  
Université  
Paris-Saclay  
(UMR 8501)

(établissement  
participant à  
partir de  
2020)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 26/02/2013 : LCF
  - 26/02/2013 : LABORATOIRE CHARLES FABRY DE L'INSTITUT D'OPTIQUE
- Responsable
  - 01/01/1998 - 31/12/2014 : Pierre CHAVEL (DIR)
  - 01/01/2010 - 31/12/2013 : Christian CHARDONNET (DIR)
  - 01/01/2002 - 31/12/2009 : PIERRE CHAVEL (DIR. ADJT : GERALD ROOSEN) (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 26/02/2013 : **UMR 8501**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8501)
  - 27/10/2011 : **UMR 8501**  
IOGS - Institut Optique Graduate School (UMR 8501)
- Domaines scientifiques
  - 1998 - 2011 : 2- Physique
  - 1998 - 2011 : 9- Sciences et technologies de l'information et de la communication
- Classement scientifique ERC
  - 2000 - 2009 : PE7- Systems and communication engineering : Electrical, electronic, communication, optical and systems engineering
- Etablissements
  - 2015 - 2019 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11
  - 2000 - 2014 : IOGS- Institut Optique Graduate School
  - 2002 - 2014 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11