

Comité Consultatif des  
Groupes et Equipes

## Laboratoire Charles Fabry (LCF)

Directeur : Patrick Georges

Adjoints au directeur : Ph. Grangier, C. Westbrook Assistante : Maïké Seychelles AI

Conseil de  
Laboratoire

Direction des Services  
IOGS (DDS)

### GROUPES DE RECHERCHE

#### Gaz Quantiques

*Christoph Westbrook, DR*

Alain Aspect, DREm, Pr  
Denis Boiron, Pr  
Isabelle Bouchoule, CR, HdR  
Thomas Bourdel, CR, HdR  
Marc Cheneau, CR  
David Clément, MdC  
Vincent Josse, MdC, HdR

#### Biophotonique

*Karen Perronet, CR, HdR*

#### Biophysique en molécule unique

*Nathalie Westbrook, Pr  
Karen Perronet, CR, HdR*

#### Plasmonique

*Julien Moreau, MdC*

#### Systèmes d'imagerie

*Arnaud Dubois Pr*

#### Photonique Non Linéaire

*Philippe Delaye, DR*

Gilles Pauliat, DR  
Sylvie Lebrun, MdC

#### Optique Quantique

##### Fondations

*Philippe Grangier, DR*

##### Photons

*Rosa Tualle-Broui, Pr*

##### Atomes

*Antoine Browaeys, DR  
Igor Ferrier-Barbut, CR  
Thierry Lahaye, CR, HdR  
Yvan Sortais, MdC, HdR*

#### Nanophotonique

##### Nano-Optique et Dispositifs

*Christophe Sauvan, CR, HdR  
Henri Benisty, Pr  
Emilie Sakat, CR*

##### Plasmonique et Nanophotonique Quantique

*Jean-Jacques Greffet, Pr  
Benjamin Vest, MdC*

##### Thermoplasmonique

*Philippe Ben Abdallah, DR  
Riccardo Messina, CR*

#### Lasers

*Patrick Georges, DR*

François Balembois, Pr  
Xavier Delen, MdC  
Frédéric Druon, DR  
Marc Hanna, CR, HdR  
Gaëlle Lucas-Leclin, MdC

#### Optique XUV

*Franck Delmotte, MdC, HdR*

Charles Bourassin-Bouchet,  
MdC

Sébastien De Rossi, MdC  
Evgueny Meltchakov, IR  
Françoise Varnière, MdC

#### Imagerie et Information

*François Goudail, Pr*

##### Co-conception

*François Goudail, Pr  
Matthieu Boffety, MdC  
Caroline Kulcsar, Pr  
Hervé Sauer, MdC*

##### Optique adaptative

*Caroline Kulcsar, Pr  
Henri-François Raynaud, MdC,  
HdR*

### Services Généraux Scientifiques et Techniques

*Christoph Westbrook  
Patrick Georges*

#### Atelier d'Optique

*Sophie Coumar, AI*

#### Electronique

*Marc Apfel, IE  
Frédéric Moron, AI*

#### Instrumentation

*Christophe Hecquet, IR  
Sylvie Janicot, IE  
Florence Nogrette, IR*

#### Mécanique et Bureau d'Etude

*Jean-René Rullier, AI  
Patrick Roth, ADTP/ITRF*

#### Modélisation et Calcul Scientifique

*Mondher Besbes, IR*

#### Moyens Technologiques

*Anne-Lise Coutrot, IR  
Buntha Ea-Kim, IE/ITRF  
Arnaud Jérôme, AI  
Marc Roulliay, IE*

#### Achats/Missions

*Aziz Aboulahyane, T  
(missions)  
Nicole Estèves-Mangeon,  
AJTP (Achats)*

#### Communication

*Laurence Franchiset, AI*

#### Médiathèque

*Marie-Laure Edwards, IE*

#### Patrimoine & Services Intérieurs

*Jean-Luc Cadoré, AI*

#### Assistants de Prévention

*Anne-Lise Coutrot, IR  
Sylvie Janicot, IE  
Frédéric Moron, AI*

#### Référente Sécurité Laser

*Sylvie Janicot, IE*

#### Correspondante Formation

*Marie-Laure Edwards, IE*