



Société Française d'Optique  
Campus Polytechnique - RD 128  
2 avenue Augustin Fresnel  
91127 PALAISEAU cedex

Société Française d'Optique

**La SFO rassemble tous les métiers de l'optique : ingénieurs, chercheurs, enseignants, du fondamental au dispositif commercialisé**

## La mission

### Promouvoir l'Optique et la Photonique

- > Structurer et animer la communauté des opticiens français
- > Favoriser les échanges scientifiques et techniques
- > Permettre l'émergence d'innovations technologiques
- > Favoriser le développement de la recherche et l'enseignement

## Les services

### Partager l'actualité et diffuser l'information

- > Un grand congrès tous les 2 ans
- > Une fédération de clubs thématiques
- > Une revue spécialisée « Photoniques »
- > L'organisation de colloques
- > Le site internet [sfoptique.org](http://sfoptique.org), portail de ressources

## Les partenaires

### impliquer aux côtés des communautés scientifiques nationales et internationales

- > Branche de l'European Optical Society EOS
- > Membre fondateur du Comité National d'Optique et de Photonique CNOP
- > Membre de l'International Commission for Optics ICO
- > Partenaire actif du Groupement des Industriels et Fabricants de l'Optique GIFO, de la Société Française de Physique SFP, de la Société de l'Electricité de l'Electronique et des Technologies de l'Information et de la Communication SEE, etc

## Les distinctions

### Récompenser l'excellence académique et scientifique

- > **Le Grand Prix Léon Brillouin**  
Récompense pour l'ensemble de ses travaux un opticien ayant effectué une partie importante de ses recherches en France
- > **Le Prix Arnulf-Françon**  
Récompense un ouvrage destiné à l'enseignement de l'optique dans le supérieur
- > **Le Prix Fabry-de Gramont**  
Récompense les travaux de recherche d'un jeune opticien

[www.sfoptique.org](http://www.sfoptique.org)