



LE PARAXIAL



P

**Entrez dans l'univers
du Paraxial**

Le Paraxial, qu'est-ce que c'est ?

En 2022-2023,
Le Paraxial c'est :



16 numéros



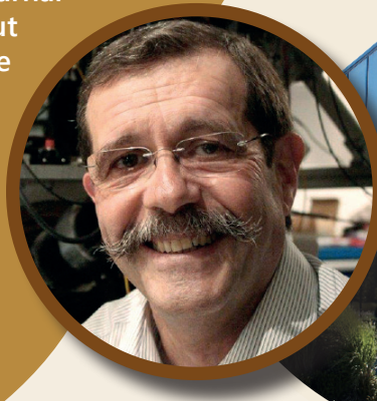
+ de 130 articles

Derrière chaque
numéro, il y a :

- Un-e directeur-riche de publication
- Un-e rédacteur-riche en chef
- Un-e directeur-riche de communication et son pôle
- Un-e éditeur-riche en chef et son pôle
- Un-e secrétaire de rédaction
- Un-e DSI (directeur-riche des services informatiques)
- De nombreux·ses rédacteurs-rices, récurrents ou non

Ici, c'est nous, le mandat 2023

Fondé en mars 2022, Le Paraxial est le journal étudiant de l'Institut d'Optique Graduate School - communément appelée SupOptique. L'école forme depuis 1917 des ingénieurs·es et chercheurs·euses dans les domaines de l'optique et de la photonique.



Alain Aspect
(Prix Nobel 2022)



Anne L'Huillier
(Prix Nobel 2023)

Présente aujourd'hui sur 3 sites, Paris-Saclay, Bordeaux et Saint-Etienne, elle compte parmi ses professeurs Alain Aspect (Prix Nobel 2022) et parmi les membres de son conseil administratif Anne L'Huillier (Prix Nobel 2023).

Le Paraxial a été fondé dans un seul but : réunir élèves, chercheurs·euses et membres du personnel autour d'un journal, sur des sujets proches de la physique - des parcours inspirants en optique et photonique - mais pas que ! Le journal est une association étudiante : des élèves de l'institut composent les pôles bureau, communication ou encore mise en page. Et parmi les rédacteurs, on trouve des élèves, des alumni et bientôt... vous !



En effet, Le Paraxial souhaite dépasser les frontières de l'Institut et rassembler la communauté de l'optique et de la photonique que nous formons ! Et pour concrétiser un tel projet, soutenu par la direction de notre école, nous avons besoin que des entreprises comme la votre participe à l'aventure.

Quelle contribution pouvez-vous faire ?

- **Faites nous découvrir votre entreprise/laboratoire !**

Pour que des scientifiques et surtout étudiants aient la chance de découvrir vos travaux.

- **Diffusez le journal aux personnels**

car tous les parcours scientifiques inspirants méritent d'être partagés et lus par tous !

- **Publiez vos offres de stages !**

pour attirer + de supopticiens.nes dans vos entreprises/labos.

Quel genre de contenu nous publions ?

Interviews

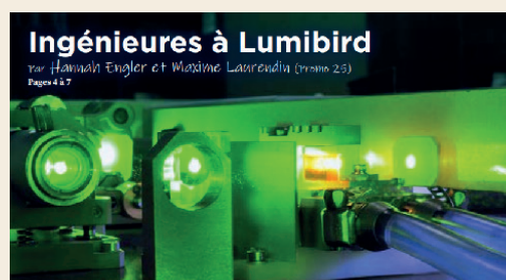
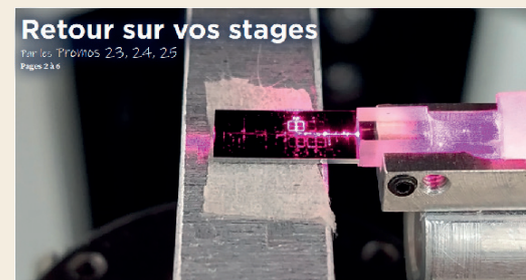
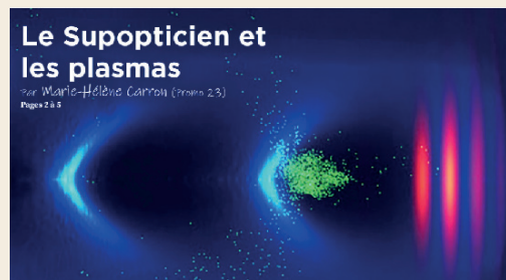
- Votre parcours
- Vos travaux
- Abordez des enjeux sociétaux

Présentations

- Les projets phares de de l'entreprise/labο
- Les locaux/le matériel
- L'équipe & ses valeurs

Ecrivez-nous directement ou contactez-nous pour une interview !

Les sujets déjà abordés :



Les entreprises & labos qui sont apparus dans :

la rubrique ingénieur·e·s



des retours de stage

SevenSix



BOSSA NOVA VISION



école normale supérieure paris-saclay



exail



InSpek



NIST National Institute of Standards and Technology



LE PARAXIAL

<https://leparaxial.fr>



leparaxial@institutoptique.fr



+ 33 7 83 90 23 26



@le_paraxial



Le paraxial