

LA FORMATION PAR APPRENTISSAGE DE L'INSTITUT D'OPTIQUE

**Embaucher un ou une apprentie dans les domaines
de l'optique et de la photonique**

POUR QUI ?

Pour les entreprises :
des grands groupes aux start-ups.

Pour les laboratoires
de recherche publics.

POUR QUELLES MISSIONS ?

De la conception de systèmes optiques,
d'instrumentation optique ou de logiciel
de traitement d'image, à la gestion de projet
ou à la rédaction de cahier des charges.

**Bénéficiez de la qualité reconnue de la formation
d'ingénieur de l'Institut d'Optique !**

Une formation d'ingénieur renommée

L'Institut d'Optique, leader mondial pour la recherche, la formation et l'innovation en photonique.

- Une formation de haut niveau en photonique alliant pratique expérimentale et concepts fondamentaux
- Une formation sur 3 sites (Paris-Saclay, Bordeaux et Saint-Etienne) offrant des spécialisations en lien avec l'environnement local
- Des débouchés variés dans tous les secteurs de l'industrie et en particulier en R&D ou en recherche.

Les mêmes exigences quelle que soit la filière de formation

- Les apprenti·es partagent un tronc commun avec la filière sous statut étudiant.
- Elles ou ils obtiennent le même diplôme, avec les mêmes débouchés !
- Une expérience à l'international obligatoire.

Le rythme d'alternance



Légende alternance



Expérience à l'international de 9 semaines

- Une durée minimale pour toutes les formations d'ingénieur par apprentissage
- Dans le cadre de l'entreprise ou sous forme de stage
- Possibilité d'effectuer un semestre dans une université étrangère

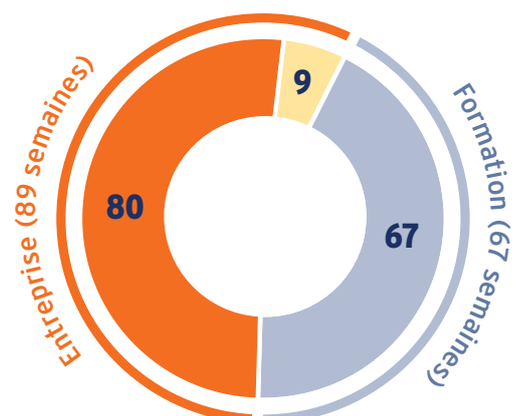
Une répartition équilibrée entre temps en entreprise et formation à SupOptique

Alternance par semaines

entreprises localisées sur tout le territoire

2 à 3 évaluations en entreprise par an
Un tuteur académique pour le lien entreprise / école

Répartition en semaines



Un recrutement décalé dans le temps

Les apprenti-es intègrent l'école de manière indifférenciée par rapport aux élèves sous statut étudiant.

Deux vagues de recrutement en apprentissage associées à chaque concours :

▪ **Fin juin - début juillet :**

Élèves admis-es sur le concours universitaire parallèle (BTS, IUT, Licence)
- environ 25 % des apprenti-es

▪ **Début septembre :**

Élèves admis-es sur le concours commun Centrale-Supélec
- environ 75 % des apprenti-es

Nouveauté : un forum de recrutement proposé aux entreprises début septembre !

- Un espace dédié à chaque entreprise pour rencontrer les élèves intéressés par l'apprentissage
- Inscription gratuite mais obligatoire (nous contacter)



Quelques chiffres

- 25 à 30 apprenti-es recruté-es par an, soit environ 20 % de l'ensemble des élèves
- 45 % de jeunes femmes
- +300 contrats sur les dix dernières années
- Tout type d'organismes : Grands groupes (50 %), PME (12 %), StartUp/TPE (8 %), EPIC (20 %), Laboratoires (10 %)
- Des contrats sur tout le territoire : IDF (65 %), ARA (14 %), PACA (10 %), NAQ (6 %), Autres (5 %)

Informations pratiques



- Contrat d'apprentissage signé pour 3 ans, correspondant à l'ensemble de la formation. Démarrage possible en deuxième année de manière exceptionnelle (nous contacter)
- Démarrage des contrats possible entre octobre et décembre.

- Frais de formation fixés, sur recommandation de France Compétences, à 8 842 €/an pour les organismes privés et les EPIC.
- Pour les organismes publics, la participation demandée aux frais de formation est fixée à 6 000 €/an.



L'Institut d'Optique Graduate School est un établissement-composante fondateur de l'Université Paris-Saclay
et membre fondateur de ParisTech.

Acteur national de l'enseignement supérieur et de la recherche,
il se déploie sur trois campus, au plus près des bassins industriels et de recherche en photonique.



Contact et diffusion de vos offres à nos élèves

Recrutement.cfa@institutoptique.fr

www.institutoptique.fr



université
de BORDEAUX



www.institutoptique.fr