



## PRÉ-REQUIS

La Licence Professionnelle d'Optique n'est accessible qu'après avoir obtenu un diplôme ou un niveau bac+2 (ou 120 ECTS). La formation s'adresse aux titulaires du BTS Opticien-Lunetier.

L'inscription définitive, est soumise à la signature d'un contrat d'alternance avec une entreprise.



## CONDITION D'ADMISSION

Candidatures de mars à mi-mai

Télécharger le dossier de candidature sur :

[www.ico.asso.fr](http://www.ico.asso.fr)

Sur dossier et éventuellement entretien de motivation

### Métiers visés

L'objectif de la Licence Professionnelle d'Optique parcours optométrie est de former des opticiens aptes à effectuer, par des actes simples, les mesures des performances visuelles (acuité visuelle et réfraction) et l'adaptation des lentilles cornéennes.

L'opticien peut exercer son activité comme :

- Opticien Optométriste en magasin ou en cabinet (examen de vue, adaptation de lentilles de contact);
- Chef de produits et responsables techniques chez les fabricants de verres ophtalmiques, de matériel ophtalmique et optique, chez les fabricants de lentilles de contact;
- Enseignant en BTS Opticien Lunetier et/ou en Certificat de Qualification Professionnelle en Optométrie.

Possibilité de poursuite d'études en Master Sciences de la Vision.

### Entreprises partenaires

Afftelou, Atol, Grandvision France, Générale d'Optique, Grand Optical, Jimmy Fairly, Krys, Lissac l'Opticien, Les Opticiens Conseils, Optical Center, Optic2000 ...

## BIOLOGIE – SANTÉ

BAC +3

BIOLOGIE – SANTÉ  
LP OPTOM

## LICENCE PROFESSIONNELLE

# OPTIQUE PROFESSIONNELLE PARCOURS OPTOMÉTRIE



## CONTACTS

### Contacts filière

Direction de l'alternance  
Aurélie GIRAUDET  
[alternance@ico.asso.fr](mailto:alternance@ico.asso.fr)

Secrétariat  
Laurence SLOETJES  
[alternance@ico.asso.fr](mailto:alternance@ico.asso.fr)  
ou Tél. 01 64 86 12 11

### Contacts CFA UNION

Pour toute information concernant l'apprentissage  
et les conditions du contrat :

[www.cfa-union.org](http://www.cfa-union.org)

Conception : SandrineDorsemaine.com - Fév. 2025



université  
PARIS-SACLAY

FACULTÉ  
DES SCIENCES  
D'ORSAY



[www.cfa-union.org](http://www.cfa-union.org)





## LIEU DE LA FORMATION

Institut et Campus d'Optique  
 134 route de Chartres - 91440 BURES-SUR-YVETTE  
[www.ico.asso.fr](http://www.ico.asso.fr)  
 Et Université Paris Saclay - Faculté des Sciences - 91405 ORSAY  
[www.sciences.universite-paris-saclay.fr](http://www.sciences.universite-paris-saclay.fr)

# BAC +3 - LICENCE PROFESSIONNELLE OPTIQUE PROFESSIONNELLE PARCOURS OPTOMÉTRIE

LP OPTOM



### TYPE DE CONTRAT

Contrat d'apprentissage

Contrat de professionnalisation



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Les objectifs généraux de la formation sont triples :

- fournir à l'apprenti la meilleure préparation à l'examen de Licence
- lui permettre de développer un niveau de professionnalisme élevé
- acquérir une expérience facilitant son employabilité à l'issue de la formation



## RYTHME DE L'ALTERNANCE

**1 an.** Volume horaire : 525 heures

Le rythme de la formation est de 2 jours en centre de formation et 3 jours en activité professionnelle.

## PROGRAMME DE LA FORMATION

Optométrie	Connaissances théoriques Analyses de cas Travaux Pratiques	220 h
Contactologie	Connaissances théoriques Analyses de cas Travaux Pratiques	220 h
Enseignements complémentaires	Sensibilisation aux Urgences Ophtalmiques  Basse Vision Connaissances Générales Transverses (Législation, Anglais, Informatique)  Activités en entreprise et milieu professionnel  Projet tutoré / Travail d'Etudes et de Recherche, Mémoire	85 h
TOTAL		525 h

**Pour plus d'informations  
 sur le financement de nos formations**

[www.cfa-union.org](http://www.cfa-union.org)  
<http://site.cfa-union.org/pages/financement>

