



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

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 : OPTOMÉTRIE



CONTACTS

Contacts filière

Direction de l'alternance
Aurélie GIRAUDET
alternance@ico.asso.fr

Secrétariat
Laurence SLOETJES
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

Conception : SandrineDorsemaine.com - Jan. 2024

université
PARIS-SACLAY

FACULTÉ
DES SCIENCES
D'ORSAY



CFA
UNION

www.cfa-union.org

CFA
UNION



LIEU DE LA FORMATION

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



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

Former des opticiens diplômés aptes à effectuer les mesures des performances visuelle et réfraction) et l'adaptation des lentilles cornéennes.

Ils seront susceptibles d'apporter ainsi une aide efficace dans une période où la demande dans le domaine de l'optique est de plus en plus importante.

Acquérir de nombreuses compétences en examen de vue et en contactologie qui seront indispensables pour vous démarquer sur le marché de l'emploi.



RYTHME DE L'ALTERNANCE

1 an. Volume horaire : 525 heures

Rythme d'alternance :

De 2 jours en centre de formation et 3 jours en entreprise.

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

www.cfa-union.org
<http://site.cfa-union.org/pages/financement>



BAC +3 - LICENCE PROFESSIONNELLE OPTIQUE PROFESSIONNELLE OPTOMÉTRIE

LP OPTOM



TYPE DE CONTRAT

Contrat d'apprentissage

Contrat de professionnalisation

Condition d'accueil et d'accès des publics en situation de Handicap. Pour plus d'informations : <http://site.cfa-union.org/pages/handicap>

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)	85 h
Pratique professionnelle	Activités en entreprise et milieu professionnel	
Travail d'études et de recherche	Projet tutoré / Mémoire	
TOTAL		525 h