

# Formation

## Licence Professionnelle d'Optique parcours optométrie

### Optique

#### Objectifs

Les objectifs sont de former le candidat pour qu'il poursuive sa formation d'Opticien Lunetier en se spécialisant en :

- Optométrie
- Contactologie

#### Compétences visées

À l'issue de la formation, le candidat sera capable :

- De réaliser les examens de vue (bilan amétropie, accommodatif et de la vision binoculaire).
- D'adapter les lentilles de contact souples (sphériques, toriques ou destinées à la compensation de la presbytie) et rigides sphériques.
- D'être sensibilisé aux principales urgences ophtalmiques qui peuvent être rencontrées lors d'une pratique professionnelle de ces deux principales activités.
- De répondre aux besoins spécifiques des sujets atteints de basse vision en leur proposant les équipements optiques adéquats.

#### Admission

Formation gratuite et rémunérée pour l'alternant et accessible sous différents statuts : contrats d'apprentissage, de professionnalisation, ou autres dispositifs de la formation professionnelle et continue sous réserve de répondre aux critères d'admissibilité liés à la certification préparée.

##### Prérequis :

Bac+ 2

BTS Opticien Lunetier



#### Niveau d'entrée

Bac+2 BTS Opticien Lunetier

Par dérogation, des entrées en formation sont possibles pour un candidat ne répondant pas à l'exigence du niveau d'entrée.



#### Type de formation

Diplômant



#### Durée

1 ou 2 ans



#### Niveau de sortie

Bac + 3 ou équivalent



#### Accessibilité

Tous nos sites répondent aux conditions d'accessibilité et sont desservis par des réseaux de transports urbains. Pour plus d'informations, consultez notre page dédiée.



#### Type de contrat

En 1 an en contrat d'apprentissage En 2 ans en contrat de professionnalisation  
Pour tout autre profil consultez-nous.



#### Diplôme obtenu

Licence professionnelle d'optique parcours optométrie  
Code Diplôme : 25033122



#### Coût de la formation

Contrat par apprentissage ou contrat de professionnalisation.  
Prise en charge par OPCO et/ou entreprises.  
Tarif : €.  
Nous consulter pour les possibilités de prises en charge.



#### Lieux de formation

Centre Pierre Cointreau

132 av de Lattre de Tassigny - CS 51030 49015 Angers cedex 01

Labellisé



RSE Positive  
labellucie.com

Qualiopi  
processus certifié

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
Certification qualité délivrée pour les catégories suivantes :  
ACTIONS DE FORMATION  
FORMATION PAR APPRENTISSAGE  
VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE  
BILANS DE COMPÉTENCES

La liste exhaustive des informations liées au diplôme est accessible sur notre site internet [www.cciformation49.fr](http://www.cciformation49.fr) (prérequis, objectifs, durée, modalités et délais d'accès, tarifs, contacts, méthodes mobilisées, modalités d'évaluation et accessibilité aux personnes en situation de handicap.)



CCI Formation Angers - Cholet - Saumur

formation@maineetloire.cci.fr

[www.cciformation49.fr](http://www.cciformation49.fr)

02 41 20 49 00

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



## La formation

# 1 Programme

### Semestre 1

- Optométrie Connaissances théoriques
- Optométrie analyse de cas
- Optométrie travaux pratiques
- Basse vision
- Connaissances transversales : Anglais
- Informatique – Législation
- TER (Travail d'études et de recherche)

### Semestre 2

- Contactologie Connaissances théoriques
- Contactologie analyse de cas
- Contactologie travaux pratiques
- Sensibilisation aux Urgences Ophtalmiques

## Et après ?

# 4 Poursuite de formation

## Partenaires



La liste exhaustive des informations liées au diplôme est accessible sur notre site internet [www.cciformation49.fr](http://www.cciformation49.fr) (prérequis, objectifs, durée, modalités et délais d'accès, tarifs, contacts, méthodes mobilisées, modalités d'évaluation et accessibilité aux personnes en situation de handicap.)

# 2 Méthodes

Nos méthodes pédagogiques s'appuient sur le principe de l'alternance des apprentissages, entre le centre de formation, et l'entreprise formatrice.

Pour donner du sens aux apprentissages, l'alliance entre apports théoriques et applications pratiques est systématiquement recherchée. L'équipe pédagogique - constituée pour partie de professionnels reconnus dans leur métier - propose des situations d'apprentissages concrètes, variées et professionnalisantes.

Pour découvrir nos équipements, retrouver ces informations sur notre page Filière et / ou Campus.

# 3 Évaluation

### Modalités d'évaluations intermédiaires et finales

Tout au long du parcours de formation, des évaluations formatives, organisées en centre de formation et en entreprise, permettent de mesurer la progression de chaque apprenant. Des bilans organisés chaque semestre, sont l'occasion de réaliser des synthèses à des étapes clés du parcours.

La licence professionnelle d'Optique est obtenue par la validation d'un ensemble d'Unités d'Enseignement (UE) capitalisables. Chaque Unité d'Enseignement est constituée de plusieurs enseignements et/ou activités pédagogiques. Chaque enseignement et activité donne lieu à un contrôle des connaissances constitué d'examens partiels et/ou d'un examen final.

### Validation des blocs de compétences

En cas d'échec à la certification globale, le candidat peut obtenir la validation partielle de certains blocs de compétences, acquis pour une durée de 5 années.

# 5 Métiers & entreprises

### Les métiers

- Adaptateur en lentilles de contact
- Opticien-optométriste

### Les entreprises

- 93% exercent dans un magasin d'optique
- 3% chez un ophtalmologiste
- 4% ont une activité secondaire

