

# Licence professionnelle Optique Parcours optométrie - contactologie



## Métiers et emplois visés :

Opticien optométrique, spécialiste en basse vision.

## Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi  
Jeune 16-29 ans  
Saliarié.e  
Individuel.le autre

## Objectifs de la formation :

- Adapter un équipement en lentille de contact afin de corriger une amétropie
- Prendre en charge les cas de basse vision afin de proposer les équipements spécifiques adaptés aux malvoyants
- Adapter sur prescription médicale la correction visuelle des patients présentant des pathologies oculaires ou des conditions optiques intraoculaires complexes
- Gérer un box d'optométrie et/ou de contactologie au sein d'un magasin d'optique ou d'un centre de la vision
- Conseiller les clients sur les articles optiques, équipements de basse vision, les accessoires
- Réaliser une réfraction objective et subjective pour déterminer avec précision la correction d'une amétropie
- Conseiller les clients sur les conditions de confort visuel qui permettent de limiter la fatigue visuelle au travail ou au domicile
- Conseiller les clients sur les conditions de confort visuel qui permettent de limiter la fatigue visuelle au travail ou au domicile.
- Réaliser une réfraction objective et subjective pour déterminer avec précision la correction d'une amétropie
- Conseiller les clients sur les conditions de confort visuel qui permettent de limiter la fatigue

## Contenu de la formation :

- **Optométrie** : mesure de l'acuité, réfraction objective et subjective, analyse de l'accommodation et de la vision binoculaire
- **Contactologie** : adaptation de lentilles souples, rigides perméables au gaz, sphériques ou toriques
- **Basse vision**
- **Sensibilisation aux urgences ophtalmiques** : risques, contre-indications, prévention
- **Formations transversales** : anglais technique, bureautique, législation dans le cadre des métiers de l'optométrie

## Méthodes et outils pédagogiques :

- Apport de connaissances théoriques
- Analyses de cas
- Travaux pratiques
- Projet tuteuré : définition du sujet et réalisation d'un mémoire
- Plateaux techniques dédiés à l'optique lunetterie

## Modalités d'enseignement :

Formation entièrement présentielle

## Durée indicative en centre de formation :

510 heures

## Durée indicative en entreprise :

0 heures

## Pré-requis :

- Être titulaire du BTS Opticien Lunetier

**GRETA PORTES NORMANDES**

Siège social : lycée Aristide Briand - 2, rue Pierre Séward - 27031 Évreux cedex

N° SIRET : 192 700 169 000 27 - N° de déclaration d'activité : 2827 01981 27

Document non contractuel, peut-être soumis à modification

### Modalités d'admission :

- Sur dossier

### Niveau d'entrée :

Obligatoire : niveau 5 (BTS, DUT)

### Niveau de sortie :

niveau 6 (licence ou master 1)

### Validations :

Validation du diplôme de niveau 6 délivré par l'Université Paris Sud.

### Certification :

+ d'informations sur la certification RNCP30157 (libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur le lien suivant <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/30157/>.

### Financement :

Contrat de professionnalisation  
CPF  
CPF transition  
Financement individuel  
Plan de développement des compétences

### Tarif de référence :

14€/heure

### Lieu(x) de formation :

VIRE NORMANDIE

### Accès Handicapés :

Antenne accessible en rez de chaussée et ascenseur à disposition. Le référent handicap de l'antenne se tient à la disposition des personnes en situation de handicap, de l'accueil jusqu'à la fin de la formation suivie.

### Prochaines dates :

Formation du 02/09/2024 au 27/06/2025

### Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Catherine COQUELLE  
Téléphone : 02 31 66 25 00  
Courriel : [catherine.coquelle@ac-normandie.fr](mailto:catherine.coquelle@ac-normandie.fr)