# Brevet de technicien supérieur opticien **lunetier**

**BTS** 

CPF

**DIPLÔMANTE** 

PRÉSENTIEL

**TEMPS PLEIN** 



## Objectif de formation

A l'issue de la formation, l'opticien est en mesure d'analyser la vision de ses clients et de réaliser l'équipement adapté (lunettes ou lentilles). Il procède aux essais, adapte l'équipement et effectue les réparations courantes. Il conseille le client dans son choix de monture en fonction de ses envies et de sa morphologie. Il gère son stock et met en avant les produits dans son espace de vente.

## **Programme**

Enseignement professionnel

Systèmes optiques Mathématiques Optique géométrique et physique

Etude technique des systèmes optiques

Analyse de la vision, connaissance du système visuel Anatomie, physiologie, pathologie

Vision monoculaire, binoculaire

Optique physiologique

Identifier, recommander et réaliser un dispositif de correction

Contrôle d'équipements et réalisations techniques

Examen de vue

Prise de mesures et adaptation d'équipement

Enseignement général Economie et gestion d'entreprise

Culture générale et expression

Langue vivante (anglais)

Communication

# Les points forts de la formation

- Campus moderne équipé d'un plateau technique d'optique de 250 m²
- Etablissement situé à 30 mn de Rennes
- Jobdating organisé tous les ans avec les grandes enseignes du secteur (KRYS, ATOL, OPTIC2000)
- Poursuite d'études possible en Licence pro optique pour se spécialiser en santé visuelle
- Ecole reconnue, créée il y a 25 ans, et ayant formé 1200 opticiens
- Participation à des actions humanitaires et sociales

### Infos pratiques



Type de formation

Formation alternance

Formation temps plein



Public cible

S'intéresser à la santé visuelle et au contact avec la clientèle Capacité à travailler en équipe Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie



Durée

2 Années dont 1350 Heures en centre 2290 Heures en entreprise



Tarif(s) net de taxe

Alternance: formation rémunérée et coût de la formation pris en charge par l'OPCO de l'entreprise

4 700 € par an en formation initiale En temps plein

### Compléments tarif:

La formation n'ouvre pas droit aux bourses d'Etat



Adresse

#### Site Fougères

Parc d'Activités de la Grande Marche, 4 rue Claude Bourgelat, Javené -CS 80612

35306 Fougères

http://www.fac-metiers.fr

### Les conditions d'admission

#### **Prérequis**

Etre titulaire d'un Bac scientifique, STL Physique, ES Mathématiques, ST2S ou d'un Bac pro optique

Niveau d'entrée : BAC - Niveau 4
Niveau de sortie : BAC+2 - Niveau 5

#### Modalités d'entrée

Dossier de candidature, entretien de motivation et validation du projet professionnel

#### Modalités de recrutement

Dossier de candidature / Entretien de motivation / Recrutement par l'entreprise

## Le parcours de formation

#### Objectifs pédagogiques

Analyser la prescription du médecin. Conseiller le client dans son choix d'équipement. Identifier les caractéristiques morphologiques d'un visage. Établir l'histoire de cas: antécedents medicaux, activités professionnelles et de loisir..Identifier, recommander et réaliser un dispositif de correction. Manager son équipe. Mener une stratégie commerciale. Gérer les flux comptables, financiers et physiques de l'entreprise. Aménager, organiser un point de vente, un laboratoire. Mener une veille professionnelle, réglementaire et juridique. Se positionner au sein des partenaires "santé" et "hors santé"



#### Modalités d'évaluations

Contrôles réguliers de connaissances, examens blancs, mises en situation pratiques, examen en fin de formation de l'Education nationale.

#### Modalités pédagogiques

Apports théoriques (enseignement général et technique) et pratiques (TP en atelier et salle d'examen de vue avec mise en situation)

#### Perspectives métiers

Monteur-vendeur, Opticien-lunetier, Optométriste Opticien indépendant travaillant seul ou avec des employés, opticien formateur, responsable des achats, chef de rayon, responsable logistique, responsable de magasin, gérant de point de vente, chef d'agence commerciale, chef des ventes

#### Poursuite d'études

Poursuite d'études envisageable: licence professionnelle Métiers de la vision

## En savoir plus Certification professionnelle - diplôme

Intitulé : BTS opticien-lunetier - MINISTERE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA

RECHERCHE

Code RNCP: 38360 - JO du 11-12-2023

Date et mise à jour des informations : 21/01/2025

Les sessions

Nous contacter

**Fougères** 

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet www.cci-formation-bretagne.fr

#### **Contacts**



