



## Objectifs

Préparer la partie professionnelle du Baccalauréat Professionnel Optique Lunetterie

## Contenus

Analyse de la vision Optique géométrique et physique Etude technique des systèmes optiques Examen de vue et prises de mesures Contrôle d'équipements et réalisations techniques Prévention Santé Environnement Economie et gestion d'entreprise Mathématiques et Sciences Physiques

## Pré-requis

Etre titulaire d'un diplôme de niveau 4 ou équivalent

## Modalités et délais d'accès à la formation

Entretien et test de positionnement

## Public concerné

Salariés, Contrat de professionnalisation, Demandeurs d'emploi

## Accessible aux personnes handicapées

## Durée

- Nombre d'heures en centre : De 400 à 700 heures selon le profil
- Nombre d'heures en entreprise : Variable selon le statut (minimum 6 semaines)h
- Nombre d'heures au total : de 610 à 1200 heuresh

## Dates

Aucune session enregistrée à ce jour.

## Méthodes pédagogiques

Alternance de cours théoriques, pratiques et périodes de formation en entreprise

## Modalités d'évaluation

- Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation
- Examens blancs
- Évaluation de la période en entreprise
- Contrôle en cours de formation
- Examen final

## Validation

Diplôme de l'Éducation Nationale de niveau 4 : Bac Professionnel

## Modalité de financement

- Projet de Transition professionnelle
- Contrat de professionnalisation
- Contrat d'apprentissage
- Contrat de sécurisation professionnelle
- Plan de développement des compétences
- PRO-A

## Tarif

Prix maximum : 9,15€/heure.  
Tarif donné à titre indicatif, modulable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.

## Résultat(s)

Taux de réussite : 100 % Taux de satisfaction stagiaires GRETA : 96 % Taux d'insertion professionnelle: 100 %

## code RNCP ou RS

RNCP38456

## Certificateur et date de la certification

Ministère de l'Éducation nationale et de la jeunesse - 21-12-2023

## Débouchés et poursuites d'études

En termes d'emploi  
La vocation première du bac pro optique lunetterie est l'insertion professionnelle. Les titulaires de cette formation pourront intégrer le marché du travail en tant que monteur-vendeur en optique lunetterie ou encore responsable d'atelier dans les magasins d'optique.

Ils sont associés le plus souvent aux opticiens diplômés ou à un autre responsable hiérarchique, dans un contexte de travail différent.

Les poursuites d'études possibles : BTS Opticien lunetier, autres BTS à caractère commercial ou communication

## Information(s) DIVERSE(S)

Moyens matériels : - 1 magasin d'optique - 1 application - 6 box pour l'examen de vue - 2 ateliers de fabrication de montage - 1 salle pour la DAO

Liberté  
Égalité  
Fraternité

RÉSEAU

AUVERGNE