

# BAC Professionnel Optique Lunetterie en 1 an

Financement	
Formation professionnelle continue	
Non conventionnée / sans dispositif	
Organisme responsable et contact	
GRETA CFA AQUITAINE Emilie MAIGNIEN 05.56.06.89.73 pole.optique@ac-bordeaux.fr	
Accès à la formation	
Publics visés :	
Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)	
Sélection :	
Dossier Tests Entretien Épreuves écrites Information collective	
Niveau d'entrée requis :	
Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)	
Conditions d'accès :	
Etre titulaire d'un niveau 4 (afin d'être dispensé des matières générales) La formation en 1 an propose uniquement les enseignements professionnels.	
Prérequis pédagogiques :	
Avoir satisfait aux tests d'entrée : entretien de motivation et positionnement en sciences. Avoir de l'appétence pour les sciences Avoir de l'habileté manuelle Avoir de l'appétence pour le commerce / vente Avoir réalisé un stage chez un opticien	
Contrat de professionnalisation possible ?	
Non	

## Objectif de la formation

Monteur-vendeur ou responsable d'atelier, le titulaire du bac pro Optique Lunetterie travaille essentiellement dans les magasins d'optique, où il assiste l'opticien lunetier. Il assure des fonctions techniques comme la conception, la réalisation, le montage, le contrôle et la maintenance des équipements optiques. Il peut également participer à la gestion administrative et commerciale de l'entreprise (vente, animation, gestion des stocks). Enfin, il est apte à effectuer les analyses préalables à l'examen de vision réalisé par l'opticien. Il peut trouver un emploi dans des entreprises qui fabriquent ou distribuent des produits destinés aux professionnels de la vision.

## Contenu et modalités d'organisation

Enseignements professionnels Systèmes optiques : description, technologie et analyse des systèmes optiques. Vision : anatomie de l'oeil, pathologies, mesures préalables à l'examen de vue... Adaptation et prise de mesures : monture, verre, lentilles, structure du visage, choix de l'équipement, ajustage, prise de mesures, conseils d'utilisation et d'entretien. Contrôle, réalisation et maintenance d'équipements optiques : montage, réparation et contrôle de lunettes. Sécurité, prévention, environnement, ergonomie : prévention des risques infectieux, ergonomie et conditions de travail. Démarche qualité : notions de qualité, outils de gestion de la qualité, coûts... Communication professionnelle : outils de communication, contacts avec la clientèle... Modules Épreuve / Unité (EU) - 01. Épreuve scientifique Épreuve / Unité (EU) - 01.1. Mathématiques Épreuve / Unité (EU) - 01.2. Sciences physiques et chimiques Épreuve / Unité (EU) - 02. Épreuve technologique : étude et suivi de dossier Épreuve / Unité (EU) - 03. Épreuve prenant en compte la formation en entreprise Épreuve / Unité (EU) - 03.1. Examen préalable Épreuve / Unité (EU) - 03.2. Adaptation et prise de mesures Épreuve / Unité (EU) - 03.3. Réalisation d'équipement Épreuve / Unité (EU) - 03.4. Économie-gestion Epreuve / Unité (EU) - 03.5. Prévention-santé-environnement

Parcours de formation personnalisable ?      Oui      Type de parcours      Non renseigné

## Validation(s) Visée(s)

Bac pro optique lunetterie - Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

 Éligible au CPF

## Et après ?

Suite de parcours

Le bac pro a pour objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS Opticien lunetier.

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00424249	du 11/09/2024 au 27/06/2025	Lormont (33)	<b>LYCEE DES METIERS JACQUES BREL</b>		Non éligible	
00621862	du 10/09/2025 au 30/06/2026	Lormont (33)	<b>GRETA CFA AQUITAINE</b>			
00650988	du 09/09/2026 au 30/06/2027	Lormont (33)	<b>GRETA CFA AQUITAINE</b>			