

Bac Pro Optique Lunetterie

RNCP : 38456 / Certifinfo : 68731 / ROME : J1405

) Taux de satisfaction :

1ère
année
d'ouverture

) Taux de réussite :

1ère
année
d'ouverture

) Taux d'insertion :

1ère
année
d'ouverture

L'objectif de cette formation en alternance est de s'insérer professionnellement. Le/la salarié(e) titulaire du Bac Pro Optique Lunetterie devient un(e) collaborateur(trice) de l'opticien et exerce les métiers de monteur-vendeur (monteuse-vendeuse) ou de responsable d'atelier. En magasin d'optique, il/elle assiste l'opticien-lunetier pour : réaliser les premières étapes de l'analyse de la vision, définir, fabriquer et assurer la maintenance des équipements d'optique, commercialiser les produits, orienter la clientèle, assurer les ventes, assurer la gestion courante de la boutique et son aménagement, respecter les réglementations.

Les points clés



Rythme :

Formation en alternance, Formation mixte (présentiel + à distance)

Durée :

686h en centre, 1085h en entreprise

Dates de formation :

Du 09/09/2024 au 29/08/2025

Finançable par :

Contrat d'alternance

Public visé :

Tout public

Tarif :

11€/h

La formation



Objectif

L'objectif de ce Bac Pro Optique Lunetterie est de devenir capable de seconder l'opticien.

Être capable d'accueillir et d'informer la clientèle sur les produits, de concrétiser les ventes, de fabriquer et monter les équipements d'optique, d'assurer un service après vente de réparation, de réaliser les premières étapes de l'analyse de la vision, d'assurer la gestion courante et l'aménagement du magasin.

Contenu

- Economie, gestion, droit,
- Prises de mesure/vente,
- Montage,
- Analyse de la vision,
- Optique géométrique,
- Mathématiques,
- Prévention Santé Environnement,
- Renforcement anglais et français (en distanciel)

La formation comprend 84h d'enseignement à distance.

Débouchés

Ce Bac Pro Optique Lunetterie permet une insertion professionnelle rapide en magasin d'optique à des postes tels que monteur-vendeur (monteuse-vendeuse) ou encore de responsable d'atelier. Suite à cette formation, il est également possible de poursuivre ses études en BTS Opticien-lunetier, également proposé au Greta GPI2D.

Moyens pédagogiques

Boxes de réfraction, lunettes d'essai, tests de Mallett, réfractomètres, kératomètres, projecteurs de tests...

Une aide technique et/ou matérielle peut être apportée pour permettre le suivi de la formation à distance : se rapprocher du GPI2D.

Prérequis :

Niveau IV : bac général, bac technologique, bac professionnel. Habileté manuelle, soin, patience, rigueur, sens du contact. Aptitudes dans les disciplines scientifiques. Être à l'aise dans l'environnement numérique et autonome pour pouvoir suivre la formation à distance.

) Modalités d'admission :) Nombre de places :
Dossier	16

Reconnaissance des acquis

Bac Pro Optique Lunetterie, Attestation de suivi de présence

S'inscrire



Contact :

Blanchard Claire
01 53 69 62 82
claire.blanchard@gpi2d.greta.fr

Lieu de formation :

Eliane Mathieu

referent-handicap@gpi2d.greta.fr