

2
JOURS

de cours / semaine

3
JOURS

en entreprise



OL

2026-2028

24
MOIS

de formation

RNCP 38360
Formation de niveau 5 Bac+2

BTS OPTICIEN LUNETIER



**ISCE, LE CHOIX GAGNANT QUI TE PRÉPARE
VRAIMENT AU MONDE DU TRAVAIL.**

**Certificateur :
MINISTÈRE DE
L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA
RECHERCHE**

OBJECTIFS DE LA FORMATION

OBJECTIFS DE LA FORMATION & CONTEXTE

L'opticien-lunetier est un **professionnel de la santé, qualifié, indépendant** dont l'activité est réglementée par les articles L.4362-1 et suivants du code de la santé publique et la jurisprudence concernée. Le titulaire du BTS Opticien-lunetier exerce son activité dans un ou plusieurs secteurs de l'entreprise. Selon la nature et l'organisation de celle-ci, selon la complexité des équipements à réaliser, selon son degré d'autonomie et son expérience acquise, **il intervient dans les domaines suivants : santé, technologie, communication et commercialisation, gestion.**

DÉBOUCHÉS

Opticien-Lunetier : Travailler dans une boutique d'optique pour conseiller les clients, réaliser des examens de vue, et monter des lunettes.

Technicien en optique : Travailler dans un laboratoire pour fabriquer et ajuster des dispositifs optiques, comme des lunettes et des lentilles de contact.

Représentant commercial en optique :

Représenter des marques de produits optiques et vendre leurs produits aux détaillants.

Responsable de magasin : Gérer une boutique d'optique, superviser le personnel, gérer les stocks et assurer la satisfaction des clients.

Chargé de développement de produits :

Travailler pour des fabricants de produits optiques pour développer de nouveaux produits et améliorer ceux existants.

MISSIONS EN ENTREPRISE

- Analyse de la vision,
- Choix des équipements,
- Montage des lunettes,
- Service après-vente,
- Gestion de la boutique,
- Communication et relation client,
- Gestion des commandes,
- Tenue de la comptabilité

PRÉ-REQUIS ET RECOMMANDATIONS ISCE

Pour faire acte de candidature, il faut être en cours d'obtention ou titulaire d'un bac général, technologique ou professionnel ou d'une certification professionnelle de niveau 4.

RYTHME DE LA FORMATION

Formation en alternance. 2 jours CFA/ 3 jours entreprise
Formation diplômante niveau 5 sur 24 mois (1350 heures de formation)

Recrutement : Test et entretien individuel avec la direction visant à vérifier la motivation et la cohérence du projet de l'apprenant suivant la formation choisie.

Date de début des parcours certifiants : 01-01-2024

Date d'échéance de l'enregistrement : 31-12-2028

ISCE Alternance - La Défense - 1, place de la pyramide 92800 PUTEAUX

Contact : admission@isce-alternance.fr 01 84 80 15 45



Qualiopi
processus certifié

REPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de la ou des catégories d'actions suivantes :
ACTION DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE
AU SENS DE L'ARTICLE L.6211-2

2
JOURS

de cours / semaine

3
JOURS

en entreprise



OL

2026-2028

24
MOIS

de formation

La formation est finançable par les Opco et votre employeur.

RNCP 38360
Formation de niveau 5 Bac+2

Indicateurs de résultats par formation

- Taux de satisfaction des stagiaires : en cours
- Taux d'obtention : en cours
- Nombre de stagiaires : 28
- Taux et causes des abandons : en cours
- Taux et causes des interruptions en cours de prestation : en cours
- Taux de rupture des contrats d'alternance (apprentissage et professionnalisation) : en cours
- Taux d'insertion dans l'emploi : en cours



PROGRAMME DE LA FORMATION

Le titulaire du BTS Opticien-lunetier exerce son activité dans un ou plusieurs secteurs de l'entreprise. Selon la nature et l'organisation de celle-ci, selon la complexité des équipements à réaliser, selon son degré d'autonomie et son expérience acquise, il intervient dans les domaines suivants : santé, technologie, communication et commercialisation, gestion.

MATIÈRES GÉNÉRALES

- L'économie et la gestion d'entreprise,
- Les mathématiques,
- La communication,
- La langue anglaise,
- La culture générale et l'expression.

MATIÈRES PROFESSIONNELLES

- L'étude technique des systèmes optiques,
- L'analyse de la vision,
- Les examens de vue et les prises de mesures,
- Le contrôle d'équipement optique et la réalisation technique,
- L'optique géométrique et physique.

POURSUITE D'ETUDE

Licence Professionnelle

- Licence Pro Optique et Optométrie,
- Licence Pro Contactologie

Bachelor

- Bachelor en Optique et Lunetterie

Master

- Master en Optométrie,
- Master en Sciences de la Vision.

ÉVALUATION

Obtention du BTS (diplôme d'État) si validation de l'ensemble des unités d'enseignement (blocs de compétences) . Moyenne supérieure à 10
Maintien du bénéfice de la validation des unités d'enseignement d'une année à l'autre si obtention d'une note supérieure à 10.

Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.
Référent handicap : anne-laure@isce-alternance.fr

*Mention de réserve – Ouverture des formations

Les sessions de formation sont ouvertes uniquement sous réserve d'un effectif minimum de 10 apprentis inscrits disposant d'un contrat d'apprentissage dans les 3 premiers mois.

En cas d'effectif insuffisant, le centre de formation se réserve le droit de reporter ou d'annuler la session prévue.



Pédagogie
active



Écoute



Coaching
(soft skills)

