

DONNE DE LA VISION À TON AVENIR...

BTS OPTICIEN LUNETIER

BAC+ 2

Code diplôme France Compétence N°32031207

Code NSF 330 (Spécialités pluritechnologiques des transformations - optique)

120
CRÉDITS ECTS

28
ÉTUDIANTS

par promotion en moyenne



CODE RNCP niveau 5 : n° 38360

Le **BTS Opticien Lunetier** est un **diplôme d'Etat** validé par les épreuves du BTS de l'Education Nationale (épreuves écrites, pratiques et orales).

Ce cursus est accessible aux **titulaires d'un Baccalauréat**.

OBJECTIFS DE FORMATION

MAÎTRISER LES TECHNOLOGIES DE POINTE

- verres ophtalmiques : progressifs, traitements spécifiques, géométrie
- montures : matériaux innovants, design
- lentilles de contact : adaptation, suivi, renouvellement
- aides visuelles pour la basse vision

DEVENIR UN CONSEILLER EXPERT DE CONFIANCE

- analyser les besoins visuels : réalisation d'un examen de vue de contrôle / réfraction simple
- proposer / ajuster et délivrer parfaitement l'équipement optique et garantir la satisfaction et la fidélisation du client grâce à un service après-vente de qualité

DÉVELOPPER LES TECHNIQUES DE FABRICATION ET DE PRÉCISION

- maîtriser le montage, le centrage et le taillage des verres
- garantir la conformité et la précision de chaque équipement

S'APPROPRIER LES OUTILS DE GESTION ET LES SOLUTIONS NUMÉRIQUES

- utiliser les logiciels de gestion de point de vente
- maîtriser les outils numériques de prise de mesures pour optimiser le travail quotidien

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Interpréter une ordonnance, réaliser un examen de vue (réfraction), identifier et conseiller sur les amétropies et les pathologies oculaires courantes

ADOPTER UNE POSTURE COMMERCIALE EFFICACE

- techniques de ventes, négociation, argumentation produit et fidélisation client
- savoir construire un devis

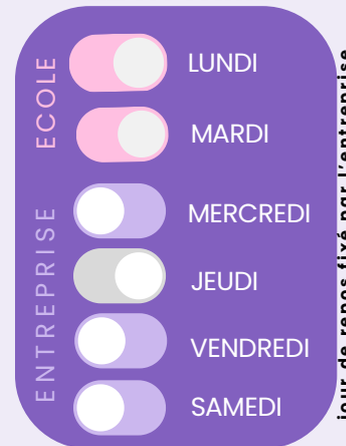
RÉALISER LE MONTAGE COMPLET D'UNE PAIRE DE LUNETTES

du centrage au contrôle final, dans le respect des normes

GÉRER LE DOSSIER CLIENT ET LE TIERS PAYANT (MUTUELLES, SÉCURITÉ SOCIALE)

OPTIMISER LA GESTION DES STOCKS DU MAGASIN EN TOUTE AUTONOMIE

LE RYTHME



jour de repos fixé par l'entreprise



MÉTIERS ACCESSIBLES

VISION ET IMPACT

OPTICIEN-LUNETIER
CONSEILLER VISAGISTE
OPTICIEN À DOMICILE

TECHNIQUE ET MAÎTRISE

TECHNICIEN DE MONTAGE
RÉGLEUR / RÉPARATEUR
TECHNICIEN ATELIER / SAV

STYLE ET CONSEIL

MONTEUR - VENDEUR
CONSEILLER OPTIQUE
RESPONSABLE ADJOINT

BUSINESS ET VISION

REPRÉSENTANT
TECHNICO-COMMERCIAL
DÉMONSTRATEUR MATÉRIEL

BLOC 1

OPTIQUE GÉOMÉTRIQUE ET PHYSIQUE

- Analyser et résoudre des problèmes techniques et scientifiques liés aux activités professionnelles de l'opticien lunetier
- Rechercher, synthétiser et présenter des informations scientifiques et optiques par écrit
- Mobiliser les connaissances scientifiques pour argumenter et justifier des solutions techniques

BLOC 3

ANALYSE DE LA VISION

- Identifier les anomalies du fonctionnement de l'œil et du système visuel
- Réaliser et interpréter les tests optométriques usuels
- Proposer des compensations adaptées aux troubles visuels du client
- Synthétiser les données d'examen pour établir une prescription optique
- Connaître les notions fondamentales sur les pathologies oculaires

BLOC 5

CONTRÔLE, ÉVALUATION ET RÉALISATION TECHNIQUE

- Contrôler et évaluer les équipements optiques réalisés selon les méthodes et moyens appropriés
- Analyser les résultats et proposer les solutions correctives adaptées
- Réaliser de manière autonome des opérations techniques significatives dans le cadre de l'activité professionnelle



BLOC 2

ÉTUDE TECHNIQUE DES SYSTÈMES OPTIQUES

- Appliquer les lois de l'optique théorique aux systèmes techniques utilisés et commercialisés
- Identifier et connaître les composants, matériaux et principes de fonctionnement des équipements optiques et mécaniques
- Analyser, valider et critiquer les solutions techniques proposées dans la cadre de la conception d'un système optique

BLOC 4

EXAMEN DE VUE, PRISES DE MESURE ET ADAPTATION

- Réaliser un examen de vue en utilisant les méthodes et moyens appropriés
- Établir le bilan optométrique préalable à la définition de la formule correctrice
- Relever les caractéristiques morphologiques du client et proposer une monture adaptée à morphologie et à ses attentes
- Adapter les équipements aux contraintes techniques et esthétiques

BLOC 6

ACTIVITÉ EN MILIEU PROFESSIONNEL ET COMMUNICATION

- Dégager et valoriser les points essentiels des activités conduites en entreprise
- Maîtriser les techniques de communication orale devant un auditoire
- Utiliser un vocabulaire technique précis et adapté au métier
- S'exprimer en français avec clarté, rigueur et professionnalisme