

BTS OPTICIEN LUNETIER

- ✓ BTS - Titre RNCP Niveau 5 (Bac +2)
- ✓ Formation en Alternance ou Initiale
- ✓ 24 mois
- ✓ Metz
- ✓ Accessible avec un Bac



Diplôme académique délivré par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche - **BTS Opticien-lunetier** (Diplôme de Niveau 5, bac+2, Fiche **RNCP N° 38360**, selon arrêté du 1^{er} janvier 2024 portant inscription au Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP) par France Compétences. Code NSF : 331. Code Rome : J1405.

VOUS FORMER À VOTRE MÉTIER

L'opticien lunetier est un professionnel de la santé spécialisé dans la conception, la fabrication, l'adaptation et la vente d'articles destinés à corriger les défauts de la vue sur prescription médicale. En plus de ses compétences techniques, l'opticien lunetier offre des conseils personnalisés sur le choix de montures esthétiques et confortables, assurant ainsi une correction visuelle optimale.

DÉBOUCHÉS :

- ➔ Opticien.ne
- ➔ Opticien.ne lunetier.e
- ➔ Responsable de magasin d'optique

DEVENEZ OPTICIEN.E LUNETIER.E EN 24 MOIS EN ALTERNANCE OU EN FORMATION INITIALE

CONDITIONS D'ADMISSION

- ✓ Accessible avec un Bac ou diplôme de Niveau 4 minimum
- ✓ Tests et entretien

Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.



Photo: Adobe Stock

ÉLIGIBILITÉ

Alternance :

- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation
- Pro A
- Plan de compétences

Formation initiale :

- Financement personnel
- CPF (Mon Compte Personnel de Formation)
- AIF (Aide Individuelle à la Formation via Pôle Emploi)
- VAE
- Transition Pro
- CSP (Contrat de Sécurisation Professionnelle)
- CRP (Congé de Reclassement Professionnel)

RYTHME DE LA FORMATION

FORMATION ALTERNANCE

RENTRÉE : Septembre

DURÉE : 24 mois

RYTHME : 1 jour à l'école / 4 jours en entreprise + 1 semaine de regroupement / mois

FORMATION INITIALE*

RENTRÉE : Septembre

DURÉE : 24 mois

RYTHME : 1 jour / semaine école + 1 semaine de regroupement / mois

STAGES : 8 semaines min / année scolaire + stages obligatoires

PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

BLOCS DE COMPÉTENCES

- Étude technique des systèmes optiques
- Analyse de la vision
- Examen de vue et prises de mesures e adaptation
- Contrôle d'équipement et réalisation technique
- Activité en milieu professionnel
- Mathématiques
- Culture générale et expression
- Anglais
- Économie et gestion de l'entreprise
- Optique géométrique et physique

BLOC FACULTATIF

- Langue vivante 2

ÉVALUATION

- Épreuve ponctuelle écrite et orale
- Épreuve technique
- Présentation rapport d'activité

LE CHIFFRE CLÉ

184^H

de travaux pratiques au sein du plateau technique

LIEU DE FORMATION

- Metz

NOMBRE D'ÉTUDIANTS

- 16 à 28 max / salle de classe