Parcours optique







En alternance sur 2 ans















BTSOpticien Lunetier

En alternance sur 2 ans

L'apprenant en BTS Lunetier est capable de réaliser des examens de vue, de conseiller et d'adapter un équipement mais aussi de gérer un point de vente, et de manager une équipe.

règlement d'examen

• E4 : Systèmes optiques

- Mathématiques
 Optique géométrique et physique
 Étude technique des systèmes optiques
 E5 : Analyse de la vision
 E6 : Épreuve professionnelle de synthèse
- Examen de vue, prise de mesure et adaptation contrôle d'équipement et réalisation technique Activités en milieu professionnel
 Épreuve factultative : Langue étrangère 2

matières

Analyse de la vision

Économie, gestion de l'entreprise et marketing

Étude technique des systèmes optiques (ETSO)

Optique géométrique (OG) et physique

Examen de vue (EDV) et prise de mesure et adaptation (PMA)

Étude & réalisation, contrôle d'équipement (ERCE)

Forme:

Écrite

Orale

Écrite

Écrite

Écrite

Écrite

Écrite

Pratique

Pratique

Orale

Orale

Orale/Écrite 1

Coef:

5

Mathématiques

Contrôle d'équipement et réalisation technique (CERT)

Culture générale et expression

Langue vivante étrangère

Parcours optique

Bac +2

- Diplôme reconnu par l'État
- · Formation en alternance
- Contrat d'apprentissage
- Rythme d'alternance :
- 2 jours école
- 3 jours en entreprise



conditions d'admission

Être titulaire d'un BAC, dossier de candidature, entretien et test d'entrée



qualités personnelles

Autonomie, dynamisme, esprit d'équipe, à l'écoute, organisation, sens des responsabilités



Poursuites d'études

Licence pro optique professionnelle



perspectives pro

Opticien, Lunetier



PÔLE LATOUR MAUBOURG 72 AVENUE DE ROMANS 26000 VALENCE

