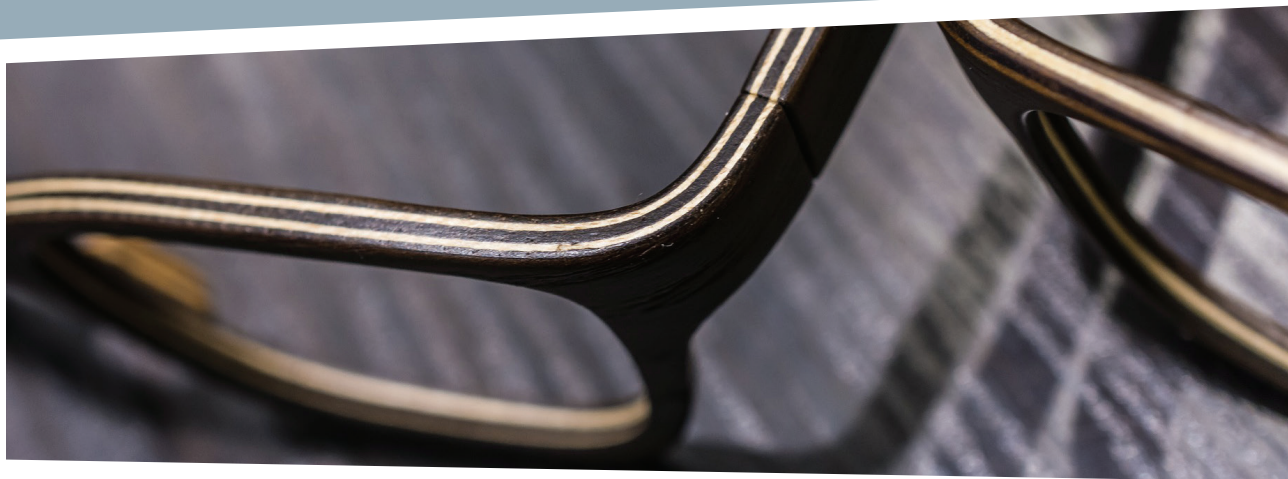


# BTS

OPTICIEN-LUNETIER



Le technicien analyse la prescription de l'ophtalmologiste, ou peut procéder, si besoin, à l'examen de vue préalable du client. Il propose ensuite des équipements (lunettes, lentilles de contact) répondant au profil et aux attentes de celui-ci et adaptés à la morphologie de son visage.

## LYCÉE VALÉRY LARBAUD

8, boulevard Gabriel Peronnet- BP 30306  
03300 CUSSET Cedex

Tél : 04 70 96 54 00

Mail : ce.0031082K@ac-clermont.fr

Site : [www.lycée-valery-larbaud.fr](http://www.lycée-valery-larbaud.fr)

Contact : Le chef d'établissement ou le DDF





### Entreprises concernées

Responsable d'un magasin d'optique indépendant, travaillant seul ou avec des employés. Responsable d'une succursale d'une grande entreprise d'optique, cadre dans la recherche ou les services commerciaux d'une entreprise industrielle d'optique, il peut aussi avancer ses compétences dans un établissement de soins, un service de santé ou en tant que formateur dans l'enseignement.



### Objectifs de la formation

Elle permet au jeune d'être capable de :

- se situer au sein des professions de la santé (ophtalmologistes, orthoptistes, ...);
- proposer et réaliser un équipement permettant d'offrir au client une compensation confortable respectant la prescription médicale ;
- communiquer dans les domaines scientifiques et techniques avec l'ensemble des professionnels concernés.



### Rythme de l'alternance

La formation se déroule sur 2 ans durant 1 365 heures répartie en 20 semaines de 35 heures la 1<sup>er</sup> année et de 19 semaines de 35 heures la 2<sup>e</sup> année. Le rythme de l'alternance se partage dans l'ensemble entre des périodes de formation de 2 semaines en entreprise et de 2 semaines d'enseignement au lycée.



### Positionnement dans la filière de formation

Ce BTS est situé à l'issue d'une classe de terminale. Poursuite d'études éventuelle en Licence Professionnelle.



### Conditions d'admission

En priorité aux candidats titulaires d'un des diplômes suivants :

- Baccalauréat S ou ES,
  - Baccalauréat L, ST2S, STI,
  - STL, STG, STAV ou d'un Baccalauréat Professionnel optique,
- Accessible aussi aux étudiants désirant se réorienter après des études supérieures.

Tout autre profil sera étudié avec intérêt, merci de consulter le lycée.



### Conditions de l'examen

Durant la formation, 2 semestres par année rythment les apprentissages. Les épreuves du diplôme se déroulent d'une part en contrôle en cours de formation et d'autre part en examen ponctuel.