

# BTS

## OPTICIEN



Formation  
à Temps complet  
ou en Alternance

Progress  
Optique

Progress Santé – Etablissement privé

[www.progress-sante.com](http://www.progress-sante.com)

## Bienvenue à Progress Optique

Vous cherchez des études courtes débouchant sur un métier concret, alliant la santé, la technologie et le commerce. Le BTS Opticien Lunetier est fait pour vous.

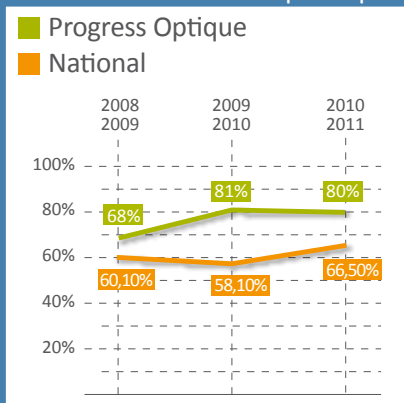
### Rejoignez l'école de la réussite !

A Progress Optique vous trouverez toute l'attention d'une équipe spécialisée dans l'enseignement du BTS Opticien.

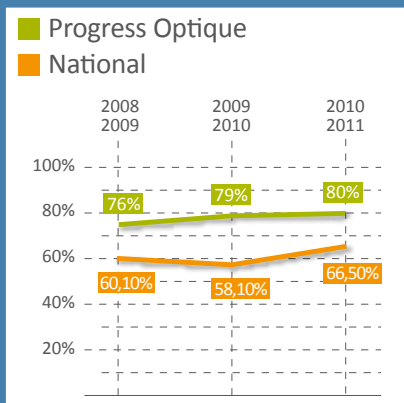
**Didier Sitbon**

Directeur Administratif

Taux de réussite BTS - Temps complet



Taux de réussite au BTS - Alternance



# Progress Optique, l'école des opticiens de demain

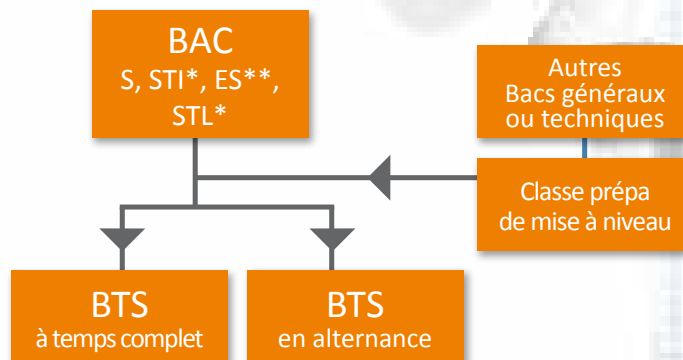
PROGRESS OPTIQUE, 14 ans d'expérience et de réussite.

Spécialisé dans les formations paramédicales, le groupe Progress Santé développe depuis 1998 le BTS Opticien Lunetier. Nos atouts majeurs résident dans la qualité de notre enseignement (nos professeurs sont certifiés ou issus du milieu professionnel), et dans le suivi de la scolarité.

## Les différentes formations proposées par Progress Optique

Après examen de votre candidature (voir conditions d'admission), nous vous proposons d'intégrer une de ces formations :

- Le BTS à temps complet en 2 ans.
- Le BTS en alternance sous contrat de professionnalisation en 2 ans.
- La classe prépa de mise à niveau en un an.



\* avec spécialité optique \*\* avec spécialité Mathématiques

## L'équipe de Progress Optique



## Le métier d'Opticien

Professionnel du secteur paramédical, l'opticien réalise, adapte et délivre les équipements optiques qui compensent les défauts visuels. En fonction de la prescription de l'ophtalmologiste ou d'une analyse visuelle qu'il peut pratiquer (art. L. 4362-10 du code de la santé publique), l'opticien va assister son client dans le choix de sa monture optique et de ses verres ophtalmiques en lui expliquant les impératifs techniques et morphologiques. Par la suite, il réalisera le montage des verres. Un opticien diplômé doit aussi prendre en charge la gestion du point de vente et de son personnel. Il est amené à réaliser la vente de lentilles de contact et de leurs produits d'entretien. Il effectue également la vente et délivre les conseils pour les montures solaires et tout autre dispositif optique d'aide à la vision (ex : loupe).

Selon les articles L.4362-1 et L.4362-2 du code de la santé publique, peuvent exercer la profession d'Opticien Lunetier, les personnes titulaires du BTS Opticien Lunetier.

## Faits et chiffres\*

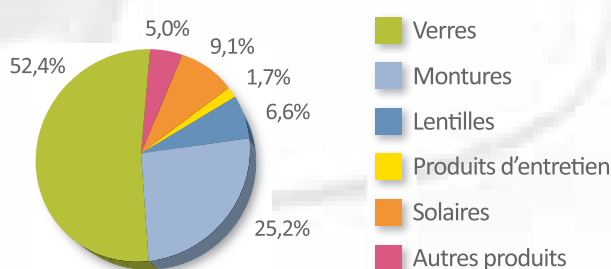
- 2<sup>ème</sup> place** Le marché des verres de lunettes se place au deuxième rang du marché des biens d'équipement.
- 10825** C'est le nombre de magasins d'optique en France en 2011.
- 3,5** Les français renouvellent en moyenne leurs lunettes tous les 3 ans et demi.
- 5,4 Milliards €** C'est ce que représente le marché de l'optique en France en 2011.
- 79%** C'est la part des français portant des lunettes ou des lentilles.

\* Sources : GfK Retail and Technology

Parmi les magasins d'optique on distingue 4 modes de distribution :

- Les indépendants.
- Les groupements coopératifs : Optic 2000, Visual, Atol, Krys...
- Les succursales et franchisés : Alain Afflelou, Lynx, Optical Discount, Optic Duroc, Optical Center...
- Les mutualistes : les Opticiens Mutualistes.

Répartition du chiffre d'affaires



## Les épreuves du BTS

Le Brevet de Technicien Supérieur Opticien Lunetier est un diplôme d'Etat délivré par le Ministère de l'Éducation Nationale reconnu et suffisant pour créer et diriger une enseigne d'optique.

À l'issue des deux années de formation, vous vous présenterez aux épreuves suivantes :

	Epreuves	Type	Coeff.	Durée
E1	Culture générale	écrit	2	4h00
E2	Anglais	écrit	1	1h00
		oral	1	30 mn*
E3	Gestion	écrit	5	3h00
E4	Systèmes optiques			
	Mathématiques	écrit	2	2h00
	Optique Géométrique et Physique	écrit	3	2h00
	Etude Technique des Systèmes Optiques	écrit	3	2h00
E5	Analyse de la vision	écrit	6	3h00
E6	Epreuve professionnelle de synthèse			
	Examen de vue et prise de mesures	oral	4	1h00
	Contrôle d'équipement et réalisation technique	oral	4	1h30
	Activité en milieu professionnel	oral	2	30 mn

\* Précédées d'un temps égal de préparation

NB. Les candidats peuvent, en cas d'échec à l'examen et sur demande, conserver le bénéfice des notes supérieures ou égales à 10/20

# Les différentes formations

Les cours dispensés pendant la formation sont définis par le Ministère de l'Éducation Nationale.

Nos enseignants sont membres du jury du BTS Opticien Lunetier pour les épreuves écrites et orales. Ainsi nous avons une connaissance exacte des attentes de l'examen.

A la fin de la formation, un livret scolaire est remis à l'élève. L'ensemble de ses résultats y figure ainsi que son avis de passage pour l'examen.

Lors de l'entretien d'admission, le responsable pédagogique étudie avec le candidat la formation la plus adaptée à son profil.

En effet, nous proposons trois cursus différents pour préparer le BTS Opticien Lunetier :

## ■ Le BTS à temps complet

Cette formation est à temps complet et dure 2 ans.

Les cours se déroulent, du lundi au vendredi à raison de 36 ou 37 heures par semaine. Les élèves bénéficient du statut étudiant ainsi que de la sécurité sociale étudiante.

Un stage obligatoire de 8 semaines en milieu professionnel doit être effectué en première année.

Le rythme des devoirs sur table et des BTS blancs impose à l'étudiant une grande régularité dans son travail.

Tarif : 1<sup>ère</sup> année : 4950 Euros  
2<sup>ème</sup> année : 5250 Euros

Une bourse interne peut être attribuée à l'étudiant selon son niveau scolaire et sur la base des revenus des parents. La demande doit être effectuée avant le mois de juin.

Une offre spéciale de «crédit étudiant» a été négociée avec notre partenaire financier.



## ■ Option audioprothèse

Les étudiants en formation à temps complet peuvent suivre le module de cours les préparant à l'examen d'entrée d'Audioprothèse.

A la fin de la deuxième année, après avoir passé les épreuves de BTS, ils se présenteront aux épreuves écrites et orales de l'examen d'entrée en école d'Audioprothèse. En cas de succès aux deux épreuves les étudiants titulaires de leur BTS Opticien Lunetier pourront s'ils le souhaitent débiter pour 3 ans des études d'Audioprothésiste.

Organisation de l'enseignement sur 2 ans :

- Cours et TD en Mathématiques, Physique et Biologie
- Concours blancs

Tous les cours sont disponibles en ligne, vous pouvez les visionner à tout moment.

L'examen d'admission sur Paris comporte trois épreuves écrites (juin) et une épreuve orale (juillet).

## ■ La Classe préparatoire

Si votre cursus scolaire ne vous permet pas d'intégrer notre formation en 2 ans, nous vous proposons une première année préparatoire.

En classe de mise à niveau, les étudiants abordent les mêmes matières que celles enseignées en 1<sup>ère</sup> année de BTS et suivent une remise à niveau en mathématiques et physique.

Après cette année préparatoire, l'équipe pédagogique évalue, en juin, si vous avez le niveau requis pour intégrer la 1<sup>ère</sup> année de BTS en formation à temps complet ou en alternance.

Tarif : 3950 Euros



# ■ Le BTS en alternance sous contrat de professionnalisation

La formation dure 2 ans.

**Elle est gratuite\* et rémunérée**

Les 1100 heures de cours théoriques et pratiques se déroulent sur 70 semaines. 16 ou 17 heures de cours hebdomadaires sont réparties sur deux jours : lundi et mardi ou jeudi et vendredi.

3 jours par semaine en entreprise complètent la formation théorique.

## Votre contrat de professionnalisation

Le contrat de professionnalisation est un contrat de travail particulier à durée déterminée ou indéterminée. Il permet aux jeunes de 16 à 25 ans d'accéder à une qualification reconnue en alternant des périodes d'enseignement théorique et une activité en entreprise.

## Votre statut

Vous aurez un statut de salarié et cotiserez à la sécurité sociale des salariés. Votre rémunération s'élèvera à 75% du SMIC quelque soit votre âge et votre année de formation.

## La recherche de l'employeur

Progress Optique met à votre disposition son réseau de partenaires. Vous participerez à nos différents ateliers tout au long de votre recherche d'employeur (correction de CV et lettre de motivation, suivi de recherche et méthodologie d'entretien).

\*Prise en charge par l'OPCA de l'employeur



## L'emploi du temps

Cours hebdomadaires	Formation à temps complet			Formation en alternance	
Matières enseignées	Prépa	1 <sup>ère</sup> année	2 <sup>ème</sup> année	1 <sup>ère</sup> année	2 <sup>ème</sup> année
Culture générale	2h30	2h00	2h00	1h00	1h00
Anglais	2h00	2h00	2h00	1h00	1h00
Communication & Marketing	1h00	2h00	2h00	1h00	1h00
Gestion	1h30	3h00	2h00	2h00	2h00
Mathématiques	4h30	2h00	2h00	1h30	1h30
Optique géométrique et physique	3h00	3h00	3h00	2h00	3h00
Etude technique des systèmes optiques	3h00	3h00	3h00	2h00	2h00
Analyse de la vision et examen de vue	3h30	7h00	9h00	4h30	4h30
Etude, réalisation, contrôle d'équipement	4h00	7h00	6h00	8 jours de formation - 64H/an	
Mesures faciales	1h00	2h00	1h00	1h00	1h00
Magasin d'application	-	-	2h00	-	-
Stage en entreprise	8 semaines en 1 <sup>ère</sup> année			3 jours par semaine chez l'employeur	
Devoirs sur table & BTS blancs	3h00/semaine et 4 BTS blancs/année			45 mn/semaine et 4 BTS blancs/année	4 BTS blancs/année
Vacances scolaires ou congés payés	Vacances scolaires			5 semaines	5 semaines
<b>Nombre d'heures de cours/semaine + DST</b>	<b>29h00</b>	<b>36h00</b>	<b>37h00</b>	<b>16h00</b>	<b>17h00</b>

# Conditions d'admission

Cette candidature est indépendante de la procédure «Admission Post Bac».

Sont admissibles en première année :

- Les élèves titulaires d'un baccalauréat S, STI avec spécialité optique, ES avec spécialité Mathématiques et STL avec spécialité optique.
- Les étudiants désirant se réorienter après des études supérieures et titulaires d'un des baccalauréats précédemment cités.

Sont admissibles en classe prépa de mise à niveau :

- Les élèves titulaires d'un baccalauréat général ou technologique non scientifique.

## Inscription

Les inscriptions sont ouvertes dès le mois de novembre de chaque année.

Deux procédures d'inscription sont disponibles :

- l'envoi par courrier du dossier de candidature
- la saisie en ligne du dossier de candidature sur [www.progressoptique.com](http://www.progressoptique.com)

Dans les deux cas, le dossier doit être dûment rempli et les pièces demandées doivent être retournées à Progress Optique.

Après l'examen du dossier, l'équipe pédagogique conviendra avec l'élève d'un entretien préalable à la commission d'admission. La décision sera adressée à l'élève par courrier.

Pour les étudiants admis en formation à temps complet, un acompte de 10% sur les frais de scolarité devra être versé dans les 15 jours suivant l'acceptation afin de valider l'inscription définitive.

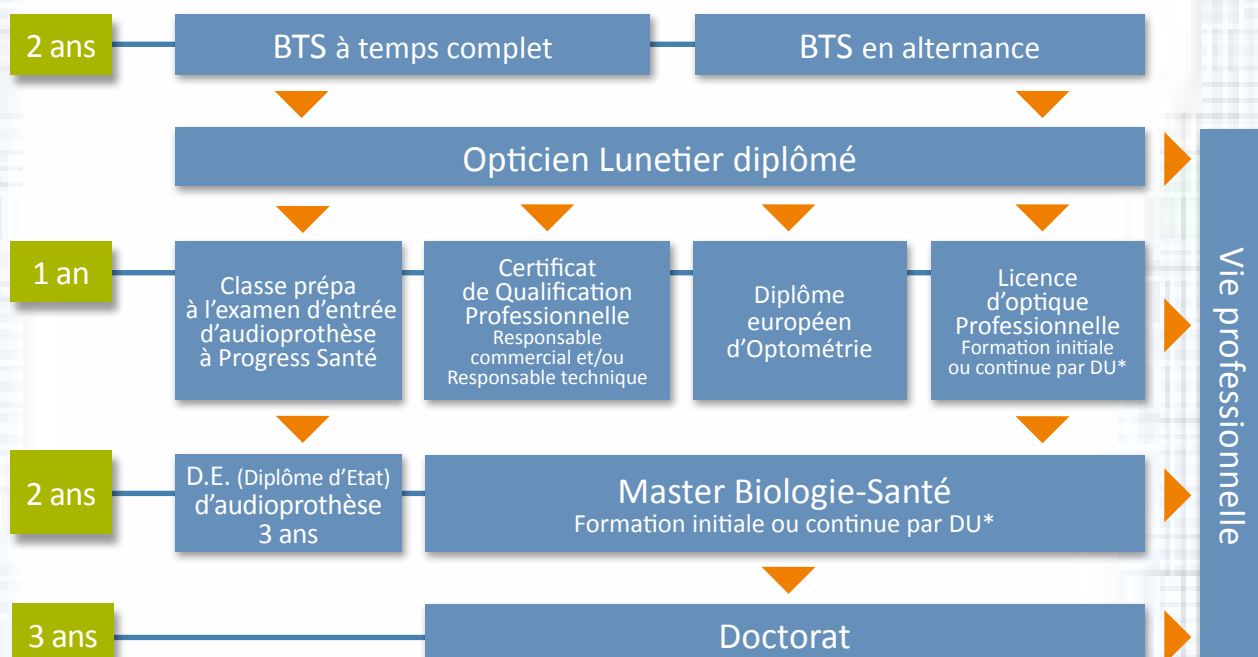
Si l'étudiant échoue au baccalauréat, l'acompte sera restitué.

Une bourse interne peut être attribuée à l'étudiant selon son niveau scolaire et sur la base des revenus des parents. La demande doit être effectuée avant le mois de Juin.

Une offre spéciale de «crédit étudiant» a été négociée avec notre partenaire financier.

NB : En cas d'admission au BTS Opticien Lunetier dans un établissement public de la région parisienne, nous nous engageons à vous retourner votre dossier ainsi que les frais d'inscription versés.

## Que faire avec le BTS Opticien ?



\* Diplôme universitaire

# Nos atouts

## Les équipements

- Une salle d'optométrie de 7 box pour la réalisation des examens de vue. Tout le matériel nécessaire à ces examens est mis à la disposition des étudiants (projecteurs de tests, refractors, auto-refracto-kératomètre),
- une salle de contactologie (biomicroscopes, kératomètres),
- une salle de réalisation technique équipée de 7 meules automatiques et 12 meules manuelles pour la réalisation des différents montages,
- une salle de contrôle d'équipement équipée de 10 frontofocomètres, 100 péniches pour s'entraîner, tensiscopes, lampes à UV,...

## Le suivi pédagogique

Progress Optique dispose d'un site internet de suivi de scolarité. L'élève peut ainsi consulter ses devoirs, ses notes, ses moyennes... Il peut également télécharger les ressources pédagogiques mises en ligne par nos enseignants. Désormais, les étudiants ont la possibilité, grâce à **Channel Progress**, de revoir certains cours en vidéo sur internet.

Les parents ont un accès direct au dossier de leur enfant : absences, retards, notes,...

Un référent pédagogique suit la scolarité des étudiants. Il les reçoit en rendez-vous, travaille avec eux la méthodologie et les motive selon la situation. Il est l'intermédiaire entre les élèves et les enseignants.

## Les stages de révision

Ouverts à tous, ces stages ont lieu pendant les vacances scolaires des mois de décembre, février et avril. Encadrés par des professeurs, les étudiants peuvent réviser efficacement.

Pendant les vacances de février, un séjour en Normandie est organisé pour les étudiants de 2<sup>ème</sup> année, alliant révisions (8h de cours par jour) et détente à 10 semaines du BTS.

## Les conférences

Progress Optique organise durant l'année plusieurs conférences avec la participation d'industriels de l'optique lunetterie et de la contactologie, d'anciens élèves et d'enseignants.

Participent à ces journées : NIKKON, ESSILOR, MOREL...

## Le forum de l'emploi

Tous les ans, Progress Optique organise une rencontre entre les professionnels de l'optique et les étudiants de 2<sup>ème</sup> année.

Lors du forum, les étudiants sont reçus en entretiens individuels par les DRH des sociétés d'optique présentes.

Indépendants et grands groupes sont toujours présents lors de cet évènement.



## Le Groupe Progress

5 centres sur Paris  
1200 élèves  
17 ans d'expérience

**Progress**  
Optique

[www.progressoptique.com](http://www.progressoptique.com)  
BTS Opticien Lunetier

**Progress**  
Diététique

[www.progressdietetique.com](http://www.progressdietetique.com)  
BTS Diététique

**Progress**Santé

[www.progress-sante.com](http://www.progress-sante.com)  
Prépa aux concours paramédicaux  
Prépa aux concours sociaux  
Prépa PACES  
Prépa Infirmier

**progress | com**

[www.progresscom.fr](http://www.progresscom.fr)  
BTS Commerce International  
BTS Communication

L'école  
**progress**

[www.ecoleprogress.com](http://www.ecoleprogress.com)  
Lycée privé de la 2<sup>nde</sup> à la Terminale

**CHANNEL**  **PROGRESS**

[www.channelprogress.com](http://www.channelprogress.com)  
Plateforme d'enseignement sur internet

# Progress Optique

15-17 rue Louis Blanc - 75010 PARIS  
tel. 01 44 54 24 24 - fax. 01 44 54 24 23

M° Louis Blanc, Colonel Fabien, Jaurès  
(10 mn à pied de Gare du Nord et Gare de l'Est)  
Bus : lignes 46 et 75 (arrêt Colonel Fabien)

[contact@progress-sante.com](mailto:contact@progress-sante.com)

