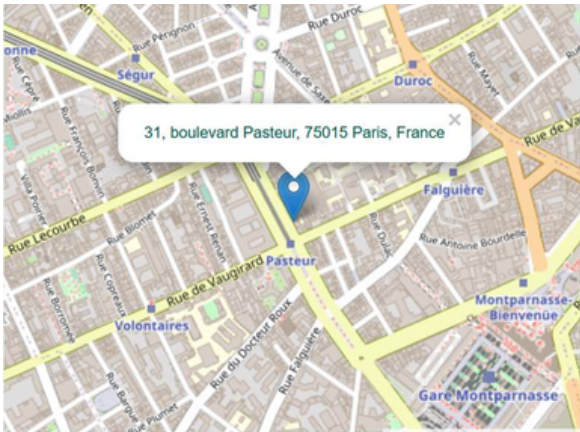




LIEU DE LA FORMATION

Lycée polyvalent Fresnel
31 boulevard Pasteur - 75015 PARIS



GRETA PARIS INDUSTRIE DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Fresnel
31 boulevard Pasteur - 75015 PARIS



CONTACT

Claire BLANCHARD
Coordonnatrice
Tél: 01 53 69 62 82 - 06 10 56 82 01
claire.blanchard@gpi2d.greta.fr



FICHE GPI2D



GRETA PARIS INDUSTRIE DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Fresnel
31 boulevard Pasteur - 75015 PARIS



LICENCE PROFESSIONNELLE

MENTION OPTIQUE PROFESSIONNELLE

DURÉE: 1 AN



GRETA PARIS INDUSTRIE DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée polyvalent Fresnel
31 boulevard Pasteur - 75015 PARIS

LE DIPLÔME

La **licence professionnelle d'optique** forme des opticiens aptes à effectuer, par des **actes simples, les mesures des performances visuelles** (acuité et réfraction) et **l'adaptation des lentilles cornéennes**.

Ils seront susceptibles d'apporter ainsi une aide efficace dans une période où la demande dans le domaine de l'optique est de plus en plus importante.

La **licence d'Optique Professionnelle** répond à une demande du milieu professionnel (Opticien-Lunetier) et le programme a été défini en concertation avec ces partenaires.

La licence de **Paris-Saclay** au **GRETA GPI2D** permet de suivre ce cursus en alternance.



LA FORMATION

Rythme : Formation à temps plein **en alternance. Deux jours en centre de formation et trois jours en entreprise** par semaine en **contrat d'apprentissage** ou de **professionnalisation**.

Durée : **520 heures** en centre de formation et **1100 heures** en entreprise.

Prérequis : Cette formation est destinée en priorité aux **titulaires du BTS Opticien Lunetier**.

Programme :

BLOC DE COMPÉTENCES ET DE CONNAISSANCES	Contenu	ECTS
BCC1: Optométrie théorique	Connaissances théoriques, basse vision	10
BCC2: Contactologie théorique	Connaissances théoriques, SUO	10
BCC3: Optométrie pratique	Analyses de cas, travaux pratiques	10
BCC4: Contactologie pratique	Analyses de cas, travaux pratiques	10
BBC5: Bloc professionnel	Législation, anglais, projet tuteuré, activités en entreprise	20

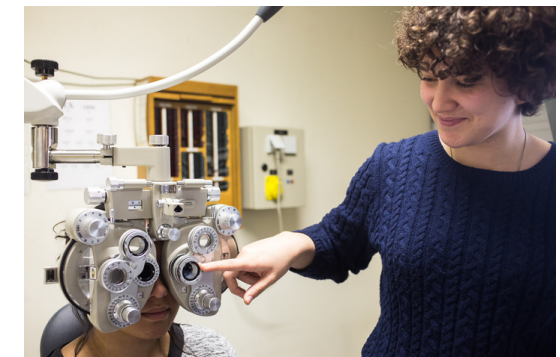
LES DOMAINES D'ACTIVITÉ

CONTACTOLOGIE



La **contactologie** permet à une personne atteinte d'amétropie (myopie, hypermétropie ou astigmatisme), de corriger ou compenser ce défaut visuel par le port de lentilles de contact.

OPTOMÉTRIE



L'**optométrie** est l'ensemble des procédés subjectifs permettant la mesure de l'acuité visuelle, en particulier en ce qui concerne l'astigmatisme, l'hypermétropie, la myopie, l'évaluation de la vision périphérique, etc...