



Certification accessible par la VAE

**Des financements pour votre projet ?
Nos conseillers vous répondent.
Contactez-nous !**

Public (F/H)

Contrat de professionnalisation, Salarié

Dates

Du 07/09/2021 au 10/06/2022

Durée

510 H (en centre)
En 1 an

Modalités de formation possibles

Collectif, Cours du jour, En alternance,
Formation en présentiel, Pédagogie
adaptée aux handicapés

Coût de la formation

12,00 euros/h

Lieu de la formation

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

Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Site d'Aubervilliers
134, rue d'Aubervilliers - 75019 PARIS
Tél : 01 40 64 13 80
Fax : 01 40 64 13 87
contact@gpi2d.greta.fr
http://www.gpi2d.greta.fr

Contact(s)

Claire BLANCHARD
Coordonnatrice
Tél 01 53 69 62 82
claire.blanchard@gpi2d.greta.fr
Référente handicap : Eliane MATHIEU



Licence professionnelle Mention optique professionnelle

Licence en alternance et en partenariat avec l'Université Paris-Saclay
C'est un diplôme national habilité par l'Etat et un grade universitaire européen
Taux de réussite 2019 - 2020 : 89%
Taux de satisfaction des stagiaires 2019 - 2020 : 95,45%
Taux d'insertion à 3 mois 2018 - 2019 : 91% (calcul effectué sur les répondants)

OBJECTIFS

L'objectif de cette licence professionnelle d'optique est de former 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 GRETA GPI2D possède une p (...)

PRÉREQUIS

Compte tenu de la spécificité professionnelle et des programmes qui impliquent certains prérequis, cette formation est destinée en priorité aux titulaires du BTS Opticien Lunetier.

CONTENUS

BCC1 : optométrie théorique : connaissances théoriques, basse vision: 8 ECTS
BCC2 : contactologie théorique : connaissances théoriques, SUO, 8 ECTS
BCC3 : optométrie pratique : analyses de cas, travaux pratiques. 16 ECTS
BCC4 : contactologie pratique : analyses de cas, travaux pratiques : 16 ECTS
BBC5 : bloc professionnel : législation,, anglais, informatique, projet tuteuré, activités en ent (...)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Face à face pédagogique et travaux pratiques dans les ateliers du Lycée Fresnel.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, travaux pratiques
Boxes de réfraction complets, projecteurs de tests, échelles d'acuité, kératomètres, lampes à (...)

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission sur dossier
Admission après réception du CV et de la lettre de motivation

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

Licence professionnelle Mention optique professionnelle
Ce diplôme est délivré par l'Université Paris-Saclay en partenariat avec le GRETA GPI2D. La licence professionnelle d'Optique est obtenue par la validation d'un ensemble de Blocs de Compétences et de Connaissances (BCC) et d'Unités d'Enseignement (UE) capitalisables.
Chaque Unité d'Enseignement est constituée de plusieurs enseignements et/ou activités pédagogiques.
Chaque enseignement et activité donne lieu à un contrôle des connaissances constitué d'examens de contrôle continu et/ou d'un examen final. (...)

INTERVENANT(E)(S)

Formateurs expérimentés du Lycée FRESNEL et de l'Education Nationale.

[Consulter la fiche complète](#)