

L'industrie optique t'intéresse ?

Alors ce métier est fait pour toi

Ingénieur opticien

Description

- L'optique est la discipline essentielle de l'ingénieur opticien, mais une culture scientifique générale est indispensable à sa formation.
- Il est souvent responsable de la réalisation d'un projet, crée des prototypes, teste et contrôle les différents composants.
- Il collabore avec les ingénieurs d'études et autres spécialistes pour établir une étude complète d'un produit ou procédé.

Cursus

- Bac +2
BTS Opticien Lunetier
- Bac +3
Licence pro d'optique
- Bac +5
Master en sciences de la vision

Aptitudes

- Curiosité
- Rigueur, sens de la méthode
- Goût de la recherche
- Facilité de communication

Métiers associés

- Technicien optique de précision
- Chercheur
- Formateur
- Chargé d'étude



L'industrie optique t'intéresse ?

Alors ce métier est fait pour toi

Technicien en optique de précision

Description

- Il collabore avec les opérateurs et ingénieurs.
- Il règle et assemble les composants optiques et participe à la création et la conception de systèmes optiques complexes.
- Il doit établir des rapports techniques nécessitant un bon esprit de synthèse ainsi que de bonnes capacités rédactionnelles.

Cursus

- Bac +2
BTS Opticien Lunetier
- Bac +3
Licence pro d'optique
- Bac +5
Master en sciences de la vision

Aptitudes

- Goût de la recherche
- Rigueur, sens de la méthode, de l'analyse
- Curiosité

Métiers associés

- Ingénieur opticien
- Chercheur
- Formateur
- Chargé d'étude



La santé visuelle t'intéresse ? Alors ce métier est fait pour toi

Opticien- Optométriste

Description

- Opticien spécialisé, compétent en optométrie, en optique de contact et en basse vision.
- Il détermine et reconnaît les défauts de la vision. Il prescrit les moyens optiques de compensation de trouble de la vision.
- Il prend en charge les personnes atteintes de basse vision. Il pratique l'entraînement visuel.

Cursus

- Bac +2
BTS Opticien Lunetier
- Bac +3
Licence pro d'optique
parcours optométrie
- Bac +5
Master en sciences de
la vision

Aptitudes

- Sens de la méthode
- Rigueur, sens de l'analyse
- Ouverture d'esprit

Métiers associés

- Assistant d'ophtalmologie en cabinet privé ou service hospitalier
- Enseignant en Optique, Optométrie et Orthoptie (en licence ou master)
- Chercheur en Sciences de la vision en laboratoire

