



Public visé

Professionnels de l'optique

Pré requis

Opticien réalisant des vérifications de compensation

Durée

7 heures

Intervenant

Formateur spécialisé

Evaluation initiale

Questionnaire

Validation

Un certificat de réalisation

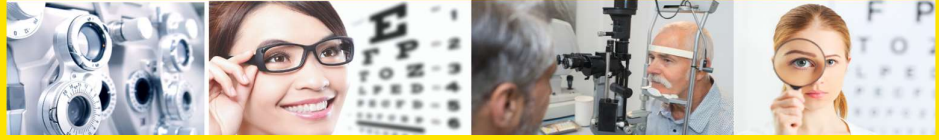
Tarifs

335,00 € nets de taxe
par stagiaire



87% de satisfaction
(2025)

APPROCHE MÉTHODOLOGIQUE DE LA RÉFRACTION POUR LES EXAMENS STANDARDS



Thème : Réfraction

OBJECTIFS

- * Méthodologie pour rechercher l'amétropie (sphère, cylindre et axe) d'un sujet en partant d'une compensation de base ou sans donner de départ
 - En utilisant la méthode du brouillard
 - A l'aide des cylindres croisés
 - A l'aide des faces +/-0.25
- * Savoir choisir les tests adaptés à la situation du client pour les différentes étapes de l'examen de vue
- * Savoir rechercher l'addition chez un presbyte

PROGRAMME

- Notions de base d'optométrie :
les amétropies et leur principe de compensation
- Les acuités visuelles de vision de loin et de vision de près
- Analyse d'un ticket de réfractomètre automatique
- Méthode de :
 - *L'examen visuel monoculaire à partir d'une donnée de réfraction ou à partir d'aucune donnée*
 - *L'examen visuel bioculaire et binoculaire*
 - *La recherche de l'addition du presbyte*
- Synthèse de l'examen de vue pour proposer l'équipement optimal

Moyens pédagogiques

La formation est composée de modules de formation à distance, (modules dynamiques & interactifs, incluant des apports théoriques, des exercices, des tests).

Outils pédagogiques

Supports audiovisuels sur la plateforme LMS

Un accompagnement pédagogique est proposé par le formateur via la plateforme
Une assistance technique est à disposition des stagiaires.

Dispositif de suivi d'exécution du programme

Une évaluation des connaissances est réalisée sous forme de questionnaire en début de formation.

A la fin de la formation un quiz permet de mesurer les acquis des stagiaires.

Informations et inscriptions

