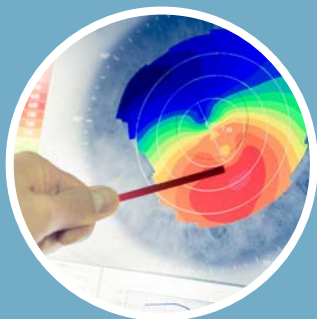


OCT Maculaire E-learning Réfraction complexe TP présentiel Formations professionnelles Basse vision Formations DPC Bases de Posturologie Réfr



# EasyOpto



## FORMATIONS PROFESSIONNELLES

*Optique • Audioprothèse • Ophtalmologie*

### 2026



**AideOphta**



**EasyAudio**

# QUI ?

## sommes-nous

EasyOpto est un organisme de formation continue fondé par Lionel Bricard, au service des opticiens, orthoptistes, infirmiers et médecins généralistes, et agréé par la Haute Autorité de Santé.

Notre vocation est de répondre aux besoins croissants de perfectionnement des professionnels de santé.

Pour cela, nous faisons appel à des spécialistes reconnus dans leur domaine, qui adaptent leur pédagogie aux profils et à l'expérience de chaque participant.

Notre force réside dans notre capacité d'adaptation : nous faisons évoluer nos programmes pour répondre aux enjeux actuels de santé publique, tout en conservant une proximité réelle sur le terrain, avec des interventions sur Montpellier et dans toute la France.



Lionel  
BRICARD

- **Directeur Général et Formateur unique** de EasyOpto, AideOphta & EasyAudio.
- Opticien spécialisé en examen de vue, contactologie et posturologie.
- Enseignant en :  
Optique physiologique - Analyse de la vision - Examen de vue - Licence d'optique (Optométrie & Contactologie)
- Enseignant à la Faculté de Médecine de Montpellier Orthoptie.
- Formateur référent en optique et audioprothèse pour les infirmières scolaires dans le bassin Occitanie.



Mélodie  
TAILLEFER

**Responsable Administrative**  
Bienveillante et professionnelle, Mélodie saura :

- Répondre à vos questions.
- Créer les documents pour la prise en charge de votre formation.
- Vous orienter pour mener à bien votre projet de formation.
- Faire le lien entre la partie pédagogique et administrative.



**EasyOpto** propose une large gamme de formations en examen de vue, **optométrie, contactologie, posturologie** et **accompagnement VAE BTS OL**.

Elles s'adressent à l'ensemble des professionnels de santé ainsi qu'aux collaborateurs en magasin d'optique.

L'objectif : offrir une **compréhension complète** de la santé visuelle, du conseil au dépistage.

**EasyAudio** propose des formations dédiées à la compréhension du **fonctionnement** et à la **maintenance** des aides auditives.

Elles s'adressent à tous ceux souhaitant **assister** un audioprothésiste dans sa pratique quotidienne.

Objectif : favoriser la coopération entre professionnels pour une **prise en charge efficace de l'audition**.



**AideOphta** s'adresse aux infirmiers, assistants médicaux et opticiens.

Conçues par des **ophtalmologistes, enseignants et professeurs en ophtalmologie**, ces formations favorisent la montée en compétences **paramédicales** et la prise de poste **rapide** en cabinet d'ophtalmologie.

L'objectif : rendre **opérationnel** pour assister un secteur en tension, où le manque de personnel **qualifié** ralentit la prise en charge des patients.

Bases de l'optique

Formateurs spécialisés



OCT Maculaire



E-

TP présentiel

Formations professionnelles

bonne vision



Formations DPC

Bases de l'optique

Formateurs spécialisés



Urgence

Contactologie

E-learning

assistant audioprothèse

TP p

Urgence

Posturologie



VAE BTS OL

Formations profes

# SOMMAIRE

<b>1</b>	<b>Qu'est-ce que le DPC ?</b>	<b>6</b>
<b>2</b>	<b>Formations EasyOpto</b>	<b>7-16</b>
	1 - Les bases l'optique en magasin	8
	2 - VAE BTS Opticien Lunetier	9
	3 - Réfraction subjective appliquée	10
	4- Réfractations complexes et étude de la VB	11
	5 - Contactologie : biomicroscopie & LSH toriques	12
	6 - Lentilles progressives	13
	7 - Posturologie et vision	14
	8 - Vision de l'enfant	15
	9 - Opticien en magasin : regards croisés avec l'ophtalmologiste	16
<b>3</b>	<b>Formations EasyAudio</b>	<b>17-18</b>
	1 - Assistant en audioprothèse	18
<b>4</b>	<b>Formations AideOphta</b>	<b>19-25</b>
	1 - Assistant de consultation en ophtalmologie	20
	2 - Infirmier en ophtalmologie : cœur de métier & compétences	21
	3- Urgences : délais rdv, collyres, cotations	22
	4 - OCT maculaire : réalisation & analyse	23
	5 - Implantologie de la cataracte	24
	6 - Secrétaire en ophtalmologie	25
<b>5</b>	<b>Planning des formations</b>	<b>26-27</b>

# Qu'est-ce que le DPC ?

Le développement professionnel continu (DPC) a pour objectifs le maintien et l'actualisation des connaissances et des compétences ainsi que l'amélioration des pratiques. Il s'adresse à l'ensemble des professionnels de santé et il constitue une obligation, quelque soit le mode d'exercice.

Les formations DPC ne sont dispensées que par des organismes habilités. SAS EasyOpto a été évalué favorablement par la commission scientifique de l'OGDPC et est habilité à délivrer des formations DPC.

La Haute Autorité de Santé définit de nouvelles orientations nationales par période triennale. Les arrêtés, préconisent des actions différentes en fonction de vos professions.

## Opticiens

*L'HAS conseille aux Opticiens Lunetiers de remplir leur obligation de formation dans le cadre du DPC, en privilégiant les formations sur :*

- Orientation n°285 : Traitement de la basse vision
- Orientation n°286 : Traitement des troubles visuels chez l'enfant
- Orientation n°287 : Perfectionnement pratique en réfraction
- Orientation n°288 : Optimisation de la vision au travail

## Orthoptistes

*L'HAS conseille aux Orthoptistes de remplir leur obligation de formation dans le cadre du DPC, en privilégiant les formations sur :*

- Orientation n°276 : Dépistage des troubles de la réfraction
- Orientation n°277 : Démarche diagnostique des dysfonctions sensorimotrices et perceptivo-cognitives dans les troubles neuro-visuels
- Orientation n°278 : Rééducation de la basse vision



**EasyOpto**

Formation en optique

**FORMATIONS**

*EasyOpto*

# LES BASES DE L'OPTIQUE EN MAGASIN



Face à la pénurie d'opticiens diplômés, le personnel est compétent mais manque souvent de qualification.

Cette formation permet d'intégrer rapidement une personne motivée au sein de votre équipe, avec une mise en pratique immédiate.

Nous y reprenons les bases essentielles de l'optique en magasin. Au programme :

- Amétropies
- Indices
- Choix monture
- Amincissement de verres correcteurs
- Géométries de verres correcteurs
- Traitements
- Solaires
- Contactologie

*Aucun Pré-requis !*

## Infos clés

- 8h de formation / 750€ TTC
- Entrées et sorties permanentes
- QCM à valider tout au long du parcours.

## Modalités d'accès

- Candidature par mail à [easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Intégrer rapidement une équipe en magasin
- Être autonome dans le choix des verres
- Maîtriser les traitements
- Savoir choisir un verre progressif
- Maîtriser les différentes techniques d'amincissement des verres
- Obtenir les bases de l'optique

## Méthodes mobilisées

- Accès à un espace extranet individualisé.
- Support de cours en PDF couleur.
- Immersion dans une salle de cours filmée, où l'enseignant dispense son cours en suivant le support PDF.
- Correction automatique des QCM.
- Assistance téléphonique directe avec le formateur.
- Aucun matériel particulier à prévoir.

Voir  
la présentation  
vidéo !



# VAE BTS OPTICIEN LUNETIER - CPF



## Pré-requis

- 1 an minimum d'expérience
- Avoir plus de 30 ans

Vous avez l'expérience, mais pas encore le diplôme ?

Cette formation vous accompagne dans votre démarche de Validation des Acquis de l'Expérience (VAE) pour obtenir le BTS Opticien-Lunetier : constitution du dossier VAE, cours spécifiques & TP, préparation à l'entretien avec le jury, correction du Livret 2. Au programme :

- Cours spécialisés au BTS OL en VAE
- TP : réfraction simple, complexe & contactologie

## Formules

- **3 950 €** : Formule Complète (Théorie 80 h + Pratique 48 h)
- **2 450 €** : Formule Théorie (80 h)
- **1 900 €** : Formule Pratique (28 h)
- **750 €** : Entraînement à l'entretien avec le jury (30 h)
- **750 €** : TP de perfectionnement (14 h)

## Modalités d'accès

- Candidature par mail à [easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.

## Classe Virtuelle + TP



## Objectifs

- Obtention du diplôme du BTS OL via la VAE.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé.
- Cours, synthèses de cours & QCM
- **Théorie** (toutes les matières du BTS OL VAE) + **Pratique** (réfraction simple, complexe & contactologie)
- Correction du livret 2 (formule complète).
- **300** questions types d'examen corrigées.
- Oral blanc en distanciel (1 journée).
- Compléments de cours **gratuits** sur demande.
- Assistance téléphonique directe avec le formateur.
- Tout le matériel est fourni.

## Évaluations

- 16 OCM intermédiaires à valider progressivement.

Voir  
la présentation  
vidéo !



Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# RÉFRACTION SUBJECTIVE APPLIQUÉE



## Pré-requis

- Bases de l'optique
- Les amétropies
- Maîtrise des équipements en lunettes

Réaliser un examen efficace en magasin en 15 minutes nécessite des automatismes précis.

Cette formation vous apprend à optimiser cette pratique, en situation professionnelle, pour devenir rapidement autonome en réfraction. Au programme:

- Vérifications de compensations / d'additions
- Essais perceptuels
- Échecs d'adaptation dus à la réfraction

## Infos clés

- 14h de formation (2 jours : voir calendrier)
- 750€ TTC
- QCM à valider tout au long du parcours.

## Modalités d'accès

- Candidature par mail à [easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.

## Présentiel



## Objectifs

- Réaliser une réfraction en 15min
- Adapter une correction pour éviter les échecs d'adaptation.
- Être autonome en réfraction : Mono, Bio, Bino et Addition
- Être autonome sur l'auto-réfractomètre.

## Méthodes mobilisées

- Rappels théoriques sur les outils de réfraction.
- Échanges et partages d'expériences autour de cas concrets.
- Entraînements intensifs à la réfraction et à la vérification d'une compensation : 80% de TP.
- Formateur : Lionel BRICARD.
- Tout le matériel est mis à disposition.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# RÉFRACTIONS COMPLEXES & ÉTUDE DE LA VB



*Présentiel*

## *Pré-requis*

- Réfraction subjective monoculaire VL + VP.
- Être autonome à l'auto-réfracto-kératomètre.

Cette formation permet d'approfondir la prise en charge des troubles de la vision binoculaire, des post-cataracte et des forts anisométropes.

Vous apprendrez à déterminer les stratégies les plus adaptées à chaque cas. Au programme :

- Verres anti-fatigue
- Mesure /vérification de prismes
- Rééducation orthoptique
- Anticiper les inadaptations de progressifs en panier A

## *Infos clés*

- 14h de formation (2 jours : voir calendrier)
- 750€ TTC
- OCM à valider tout au long du parcours.

## *Modalités d'accès*

- Candidature par mail à [easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.



## *Objectifs*

- Mesurer les corrections prismatiques.
- Prendre en charge les anisométropes et les pseudoophaques.
- Dépister les insuffisances de convergence.
- Vérifier les centrages au miroir.
- Maîtriser les systèmes de ralentissement de la myopie.

## *Méthodes mobilisées*

- Rappels théoriques sur les outils de réfraction.
- Échanges et partages d'expériences autour de cas concrets.
- Entraînements intensifs à la réfraction et à la vérification d'une compensation : 80% de TP.
- Formateur : Lionel BRICARD.
- Tout le matériel est mis à disposition.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# CONTACTOLOGIE : BIOMICROSCOPIE & LSH TORIQUES



Lors du contrôle d'un équipement en lentilles de contact, la biomicroscopie reste l'outil le plus précis.

Cette formation vous apprendra une utilisation autonome de la lampe à fente, à conclure objectivement sur la qualité d'une adaptation en contactologie

Mise en application immédiate après la formation. Au programme :

- Éclairages et grossissements
- Utilisation de la lampe à fente
- Pose et retrait de lentilles
- Observations biomicroscopiques sur LSH torique

*Aucun Pré-requis !*

## Infos clés

- 14h de formation (2 jours : voir calendrier)
- 750€ TTC
- QCM à valider tout au long du parcours.

## Modalités d'accès

- Candidature par mail à [easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.

*Présentiel*



## Objectifs

- Assurer le contrôle complet d'un équipement en lentilles de contact.
- Maîtriser la manipulation d'une lampe à fente.
- Savoir utiliser le matériel pour optimiser les prises en charge en contactologie.
- Mener une adaptation en toute autonomie.
- Maîtriser les produits d'entretien.

## Méthodes mobilisées

- Rappels théoriques sur l'anatomie de l'œil.
- Échanges et partages d'expériences autour de différents cas concrets.
- Apprentissage complet par des TP de la lampe à fente et observation des LSH toriques : 80% de TP.
- Pose et retrait de lentilles.
- Formateur : Lionel BRICARD.
- Tout le matériel est mis à disposition.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# LENTILLES PROGRESSIVES



## Pré-requis

- Maîtrise des amétropies

L'adaptation en lentilles progressives est souvent considérée comme complexe.

Cette formation permet d'acquérir les connaissances et réflexes nécessaires pour optimiser les adaptations et réussir le tri-cortical, en comprenant les paramètres essentiels à la réussite d'une adaptation.

Mise en application immédiate après la formation. Au programme :

- Mesures indispensables
- Addition adaptée et œil en VP
- Systèmes progressifs
- Optimisation des adaptations en prog

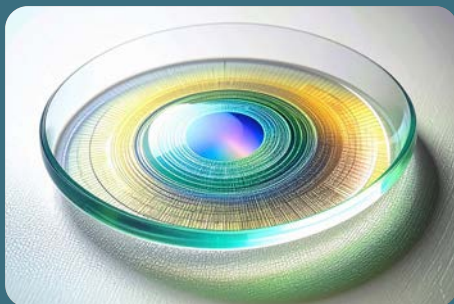
## Infos clés

- 7h de formation / 400€ TTC
- Entrées et sorties permanentes
- QCM à valider tout au long du parcours.

## Modalités d'accès

- Candidature par mail à [easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Acquérir des réflexes pour optimiser le temps d'adaptation en LSH progressives.
- Déterminer précisément l'œil de VP.
- Mesurer l'addition en lentilles de contact.
- Maîtriser le tri-cortical.
- Maîtriser les différents systèmes progressifs.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé.
- Immersion en classe virtuelle : l'enseignant dispense son cours en suivant le support PDF.
- Correction automatique des QCM.
- Assistance téléphonique directe avec le formateur.
- Aucun matériel particulier à prévoir.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# POSTUROLOGIE ET VISION



## Pré-requis

- Maîtriser la réfraction subjective et la vision binoculaire
- Orthoptistes, opticiens, professionnels de santé diplômés d'état

La posturologie, est l'étude pluridisciplinaire de la posture où la vision et la proprioception oculaire y jouent un rôle central.

Cette formation vous expliquera les bases de la posturologie générale afin d'analyser les troubles proprioceptifs pour collaborer efficacement avec d'autres professionnels de santé. Au programme :

- Interactions entre vision et posture
- Compensations corporelles d'origine visuelle
- Déséquilibres proprioceptifs liés au système visuel

## Infos clés

- 20h de formation - 800€
- Entrées et sorties permanentes
- QCM à valider tout au long du parcours.

## Modalités d'accès

- Candidature par mail à [easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Prendre conscience de l'influence de la vision sur le corps, et du corps sur la vision.
- Maîtriser les différents capteurs proprioceptifs (cutané, podal, ostéo-articulaire, mandibulaire, vestibulaire, visuel).
- Savoir orienter un sujet en déficience posturale ou en échec thérapeutique.
- Maîtriser les tests posturologiques de base applicables en magasin d'optique.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé.
- Rappels théoriques d'anatomie.
- Immersion dans une salle de cours filmée, où l'enseignant dispense son cours en suivant le support PDF.
- Correction automatique des QCM.
- Assistance téléphonique directe avec le formateur.
- Formateur : Lionel BRICARD.
- Tout le matériel est mis à disposition.

*Voir  
la présentation  
vidéo !*



Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# VISION DE L'ENFANT



## Pré-requis

- Réfraction subjective monoculaire VL + VP.
- Autonomie à l'auto-réfractomètre.

L'enfant occupe une place spécifique dans le système de santé visuel.

Cette formation permet de comprendre les enjeux du dépistage selon l'âge, d'identifier les déficits visuels précoces et de choisir les équipements adaptés.

Vous pourrez adapter la prise en charge de l'enfant selon ses besoins, en collaboration avec les autres professionnels de santé. Au programme :

- Ralentissement de la myopie
- Ryser - Press on
- Pénalisation optique
- PEC du strabisme / de l'amblyopie fonctionnelle

## Infos clés

- 7h de formation / 400€ TTC
- Entrées et sorties permanentes
- QCM à valider tout au long du parcours.

## Modalités d'accès

- Candidature par mail à [easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.

## Présentiel



## Objectifs

- Comprendre le développement de la fonction visuelle chez l'enfant : AV et amétropie statistiques selon l'âge.
- Étudier les pathologies chez l'enfant (rétino blastome, colobome irien...)
- Comprendre la place d'une compensation optique dans la prise en charge thérapeutique.
- Identifier et analyser les dispositifs optiques adaptés à la prise en charge visuelle de l'enfant.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé.
- Immersion dans une salle de cours filmée, où l'enseignant dispense son cours en suivant le support PDF.
- Correction automatique des QCM.
- Assistance téléphonique directe avec le formateur.
- Aucun matériel particulier à prévoir.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# OPTICIEN EN MAGASIN : REGARDS CROISÉS AVEC L'OPHTALMOLOGISTE



## Pré-requis

Être opticien diplômé ou collaborateur expérimenté en magasin.

Certaines pathologies oculaires sont parfois difficiles à interpréter en magasin.

Cette formation vous apprend à repérer les signaux d'alerte, à adopter un discours adapté et à orienter efficacement le client vers un spécialiste.

Vous consoliderez votre expertise paramédicale ainsi que la collaboration opticien-ophtalmologiste. Au programme :

- 10 cas cliniques concrets
- 11 pathologies les + fréquentes (DMLA, glaucome, CRSC, uvéites, trou maculaire...)
- 10 examens ophtalmologiques les plus pratiqués (OCT, biométrie, tonométrie...)

## Infos clés

- 35h de formation / 1 400€ TTC
- QCM à valider tout au long du parcours.
- 10 cas cliniques à valider.

## Modalités d'accès

- Candidature sur [www.ophtalink.com](http://www.ophtalink.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Attestation et résultats remis en fin de session.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Identifier les situations nécessitant une orientation vers l'ophtalmologiste.
- Reconnaître les signes cliniques majeurs observables en magasin et adapter le conseil selon le profil pathologique.
- Favoriser la communication entre opticiens et ophtalmologistes.
- Maîtriser les pathologies et examens ophtalmologiques les plus rencontrés.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé.
- Étude de cas cliniques issus de la pratique ophtalmologique et rencontrés en magasin.
- Alternance entre apports théoriques et cas cliniques (cours PDF + vidéos)
- Correction des QCM & cas cliniques
- Assistance téléphonique directe avec le formateur.
- Aucun matériel particulier à prévoir.
- Lionel BRICARD & Dr. Nicolas CHOBEAUX ophtalmologiste rétino-logue.

Voir  
la présentation  
vidéo !





**EasyAudio**

Formation en audioprothèse

**FORMATIONS**

*EasyAudio*

# ASSISTANT TECHNIQUE EN AUDIOPROTHÈSE



## Pré-requis

- Occuper / Être en mesure d'occuper un poste dans une structure exerçant avec un audioprothésiste diplômé d'État.

Le développement de l'audioprothèse ouvre aujourd'hui de nouvelles perspectives aux collaborateurs de la santé auditive.

Cette formation a été conçue par des professionnels de santé spécialisés, afin de vous transmettre les bases essentielles en audioprothèse.

Vous aurez les connaissances théoriques et techniques indispensables pour entretenir et dépanner les aides auditives. Au programme :

- Bases fondamentales (théorie)
- Actions techniques (TP en atelier)
- Assister un audioprothésiste
- Analyse du besoin client

## Infos clés

- 35h de formation / 1400€ TTC
- Entrées et sorties permanentes
- QCM à valider tout au long du parcours.

## Modalités d'accès

- Candidature par mail à [easy-audio@hotmail.com](mailto:easy-audio@hotmail.com)
- Inscription validée après signature du devis et de la convention.
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Certificat de réalisation remis en fin de session.

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Intégrer une équipe pluridisciplinaire.
- Obtenir des connaissances théoriques et des compétences techniques en audioprothèse.
- Comprendre les besoins du client et y répondre de manière adaptée et efficace.
- Maîtriser les gestes techniques de l'atelier.
- Assister un audioprothésiste dans son quotidien.
- Optimiser l'activité et renforcer l'offre de service des centres d'audioprothèse ou des magasins d'optique.

## Méthodes mobilisées

- Cours théoriques: fondamentaux (anatomie, pertes auditives...) & approche pratique (types d'aides auditives, pannes courantes...).
- TP via des classes virtuelles + mise en situation sous forme de TP présentiels (optionnel)
- Formateurs: Lionel BRICARD et un audioprothésiste diplômé d'État.
- Petit matériel d'audioprothèse (liste fournie).

Voir  
la présentation  
vidéo !



Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).



**AideOphta**

Formation en ophtalmologie

# FORMATIONS

*AideOphta*

en collaboration avec

Dr Nicolas CHOBEAUX - Ophtalmologiste rétinologue

Pr Stéphanie BAILLIF - Cheffe de service ophtalmologique

Dr Laurent GAUTHIER-FOURNET - Ophtalmologiste spécialisé en cataracte

# ASSISTANT DE CONSULTATION EN OPHTALMOLOGIE



## Pré-requis

- Entretien téléphonique avec l'OF
- Opticiens - Orthoptistes - Assistants médicaux - Aides soignants

La réduction des délais de rendez-vous en ophtalmologie s'appuie sur de nouveaux acteurs : infirmiers, assistants médicaux, opticiens et orthoptistes.

Ce modèle collaboratif, supervisé par l'ophtalmologiste, nécessite une formation spécifique.

Cette formation, élaborée par des spécialistes, vise à consolider le rôle d'assistant en ophtalmologie en donnant des compétences approfondies. Au programme :

- Bases en ophtalmologie
- Pathologies oculaires & prise en charge
- Examens préalables aux consultations

## Infos clés

- **2 650 €** : Formule Complète (Théorie 35 h + Pratique 18 h)
- **1 750 €** : Formule Théorie (35h)
- Entrées et sorties permanentes

## Modalités d'accès

- Inscription sur [www.ophtalink.com](http://www.ophtalink.com)
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Début de la théorie dès la signature de la convention / l'accord de financement (+ planification de la pratique.)

Classe Virtuelle + TP



## Objectifs

- Intégrer une équipe pluridisciplinaire en cabinet d'ophtalmologie.
- Étudier en détail les examens ophtalmologiques.
- Maîtriser les protocoles opératoires des principales pathologies.
- Assister un ophtalmologiste dans ses consultations quotidiennes.
- Être autonome sur les examens utilisés en téléconsultation en magasin d'optique.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé + assistance téléphonique.
- Cours théoriques filmés, accompagnés de synthèses, QCM et corrections.
- Formateurs : Dr CHOBEAUX Nicolas ophtalmologiste rétionologue, Lionel BRICARD.
- Tout le matériel est fourni.

Voir  
la présentation  
vidéo !



Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# INFIRMIER EN OPHTALMOLOGIE

## CŒUR DE MÉTIER & COMPÉTENCES



### Pré-requis

Infirmier diplômé d'état (IDE)

L'ophtalmologie évolue rapidement et permet aujourd'hui aux infirmiers diplômés d'État, grâce à leur rigueur clinique, d'être un acteur essentiel du parcours de soins visuel.

Cette formation, conçue par des spécialistes du domaine, permet aux infirmiers d'acquérir les compétences indispensables pour assister efficacement l'ophtalmologiste au quotidien. Au programme :

- IVT, PDT, IPL, JettPlasma
- Chirurgie réfractive
- Angiographies, LipiScan
- Préparer le patient
- Aides opératoires
- Réfraction

### Infos clés

- 2 650 € : Formule Complète (Théorie 35 h + Pratique 18 h)
- 1 750 € : Formule Théorie (35 h)
- QCM à valider tout au long du parcours.
- Entrées et sorties permanentes

### Modalités d'accès

- Inscription sur [www.ophtalink.com](http://www.ophtalink.com)
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Début de la théorie dès la signature de la convention / l'accord de financement (+ planification de la pratique.)

Classe Virtuelle + TP



### Objectifs

- Intégrer une équipe pluridisciplinaire en cabinet ou service d'ophtalmologie.
- Comprendre, réaliser les examens préalables et complémentaires requis par l'ophtalmologiste.
- Préparer et accompagner le patient lors d'actes infirmiers spécifiques à la discipline.
- Maîtriser les protocoles liés :
  - à la **rétine** (IVT, angiographie, PDT)
  - à la **sécheresse lacrymale** (LipiScan, Schirmer, IPL, Jett Plasma, luminothérapie)
  - aux **petites chirurgies** des paupières

### Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé + assistance téléphonique.
- Cours théoriques filmés, accompagnés de synthèses, QCM et corrections.
- Formateurs : Dr **CHOBEAUX Nicolas** ophtalmologiste rétinologue, **Lionel BRICARD**
- Tout le matériel est fourni.

Voir  
la présentation  
vidéo !



Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# URGENCES OPHTALMOLOGIQUES DÉLAIS RDV, COLLYRES, COTATIONS



## Pré-requis

Formation "Assistant de consultation en ophtalmologie"

La réduction des délais de rendez-vous en ophtalmologie s'appuie sur de nouveaux acteurs : infirmiers, assistants médicaux, opticiens et orthoptistes.

Cette formation approfondit les compétences nécessaires à la gestion des urgences ophtalmologiques, afin d'optimiser la prise en charge des patients et de fluidifier le fonctionnement du centre. Au programme :

- Urgences ophtalmologiques
- Délais de RDV - symptômes
- Cotations des actes & administratif
- Collyres, pommades, posologie...

## Infos clés

- 800 € - 16h de formation
- QCM à valider tout au long du parcours.
- Entrées et sorties permanentes

## Modalités d'accès

- Inscription sur [www.ophtalink.com](http://www.ophtalink.com)
- Accompagnement sur le dossier de financement.
- Début de la théorie dès la signature de la convention / l'accord de financement.
- Questionnaire de satisfaction en fin de formation.

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Intégrer une équipe pluridisciplinaire.
- Obtenir une maîtrise transversale des prises en charge visuelles.
- Gestion des urgences pour fluidifier le fonctionnement du centre.
- Optimiser la prise en charge des patients en urgence.
- Assister efficacement l'ophtalmologiste dans ses consultations quotidiennes.
- Approfondir la connaissance du fonctionnement administratif d'un centre ophtalmologique.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé + assistance téléphonique.
- Cours théoriques filmés, accompagnés de supports PDF et synthèses.
- Correction automatiques des QCM.
- Formateurs : Dr CHOBEAUX Nicolas ophtalmologiste rétinologue, Lionel BRICARD.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# OCT MACULAIRE : RÉALISATION ET ANALYSE



## Pré-requis

Formation "Assistant de consultation en ophtalmologie" ou "Infirmier en ophtalmologie"

L'OCT maculaire est aujourd'hui un outil incontournable du diagnostic ophtalmologique.

Cette formation permet d'acquérir une méthode de lecture structurée des images OCT.

Vous serez ainsi capables de reconnaître les signes caractéristiques des principales pathologies maculaires (DMLA, œdèmes SR, hémorragies rétiniennes...) pour assister au mieux l'ophtalmologiste dans la prise en charge des patients. Au programme :

- Analyse des différentes couches
- Artéfacts & erreurs d'interprétation
- Astuces pratico-pratiques

## Infos clés

- Gratuit - 1h de formation offerte à nos étudiants.
- QCM à valider tout au long du parcours.
- Entrées et sorties permanentes.

## Modalités d'accès

- Demande à [formation-assistantophta@hotmail.com](mailto:formation-assistantophta@hotmail.com)
- Début de la formation après vérification des pré-requis.
- Questionnaire de satisfaction en fin de formation.

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Identifier les structures normales et comprendre l'anatomie rétinienne en coupe.
- Adopter une méthode de lecture structurée et fiable des images OCT.
- Reconnaître les principaux signes OCT des pathologies maculaires (DMLA, œdèmes SR, hémorragies rétiniennes...)
- Être plus efficace sur la lecture et la prise d'OCT.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé + assistance téléphonique.
- Cours théoriques filmés, accompagnés de supports PDF et synthèses.
- Correction automatiques des QCM.
- Formateurs :
  - Pr **BAILLIF Stéphanie** : cheffe de service ophtalmologique au CHU de Nice.
  - Dr **CHOBEAUX Nicolas** : ophtalmologiste rétiniologue.

Voir  
la présentation  
vidéo !



Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# IMPLANTOLOGIE DE LA CATARACTE



## Pré-requis

Formation "Assistant de consultation en ophtalmologie" ou "Infirmier en ophtalmologie"

La chirurgie de la cataracte repose sur un choix précis et raisonné d'implant intraoculaire, déterminant pour la qualité du résultat visuel post-opératoire.

Cette formation vous apporte les connaissances indispensables pour appréhender les enjeux optiques, fonctionnels et matériels liés au choix de l'implant (multifocaux, EDOF...).

Vous pourrez ainsi accompagner à la fois le chirurgien et le patient dans le parcours pré et post-opératoire. Au programme :

- Calculs biométriques (IOL Master par ex)
- Implants unifocaux & multifocaux
- Calcul + choix des implants - cas cliniques

## Infos clés

- Gratuit - 1h de formation offerte à nos étudiants.
- QCM à valider tout au long du parcours.
- Entrées et sorties permanentes.

## Modalités d'accès

- Demande à [formation-assistantophta@hotmail.com](mailto:formation-assistantophta@hotmail.com)
- Début de la formation après vérification des pré-requis.
- Questionnaire de satisfaction en fin de formation.

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Comprendre les différents types d'implants et leurs indications (unifocaux, multifocaux, toriques, EDOF).
- Maîtriser les bases de la biométrie et les principes de calcul de l'implant.
- Identifier les matériaux, designs et effets optiques des implants unifocaux et multifocaux.
- Savoir interpréter les résultats et accompagner le patient dans le choix implantatoire.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé + assistance téléphonique.
- Cours théoriques filmés, accompagnés de supports PDF et synthèses.
- Correction automatiques des QCM.
- Formateurs :
  - Dr GAUTHIER-FOURNET Laurent spécialiste en cataracte.
  - Dr CHOBEAUX Nicolas ophtalmologiste rétionologue.

Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).

# SECRÉTAIRE EN OPHTALMOLOGIE



Véritables pivots du cabinet, les secrétaires en ophtalmologie sont le premier et le dernier contact du patient.

Cette formation leur apporte les compétences nécessaires pour fluidifier le parcours patient : communication avec les professionnels de santé, compréhension des actes ophtalmologiques, assistance aux ophtalmologistes et réponses adaptées aux besoins des patients.

Vous disposerez ainsi de toutes les clés pour assurer une prise en charge efficace et professionnelle. Au programme :

- Examens complémentaires
- Compréhension des actes chirurgicaux
- Compte-rendu
- Ordonnances
- Cotations
- Urgences
- Planning chirurgical

*Aucun Pré-requis !*

## Infos clés

- 1 750 € - 35h de formation
- QCM à valider tout au long du parcours.
- Entrées et sorties permanentes

## Modalités d'accès

- Inscription sur [www.ophtalink.com](http://www.ophtalink.com)
- Début de la théorie dès la signature de la convention / l'accord de financement
- Questionnaire de satisfaction en fin de formation.

## Classe Virtuelle



## Objectifs

- Optimiser la prise de poste de secrétaire en ophtalmologie.
- Intégrer une équipe pluridisciplinaire.
- Comprendre et organiser les examens complémentaires pour optimiser les plannings.
- Maîtriser les systèmes correcteurs et les principaux actes chirurgicaux.
- Savoir lire un dossier patient et taper un compte rendu sans contre-sens.
- Gérer les urgences, les cotations et les renouvellements d'ordonnance.

## Méthodes mobilisées

- Mise à disposition d'un espace extranet individualisé + assistance téléphonique.
- Cours théoriques filmés, accompagnés de supports PDF et synthèses.
- Correction automatiques des QCM.
- Formateurs : Dr CHOBEAUX Nicolas ophtalmologiste rétionologue, Lionel BRICARD

*Voir  
la présentation  
vidéo !*



Formations accessibles à tous (adaptations possibles selon handicap).



## PRÉSENTIEL

	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
<b>Pour : opticiens, orthoptistes, médecins généralistes, infirmiers, VAE</b>											
Réfraction examen de vue appliqué (14h total)			20/04 à 21/04			08/07 à 09/07			28/10 à 29/10		
Réfraction complexe et étude de la vision binoculaire <b>DPO</b> (14h)			22/04 à 23/04			08/07 à 09/07			28/10 à 29/10		
Contactologie: Biomicroscopie et lentilles souples (14h)			24/04 à 25/04			10/07 à 11/07			30/10 à 31/10		

## E-LEARNING

	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
<b>Pour : opticiens, assistants audio</b>											
Entretien et dépenser des aides auditives (E-learning) 35h Dates pour l'Examen Final de certification (optionnel)											
<b>Pour : opticiens, orthoptistes, médecins généralistes, infirmiers</b>											
La vision de l'enfant (E-learning) 7h											
Les bases de l'optique en magasin (E-learning, non diplômés) 8h											
Adaptation des lentilles progressives (E-learning) 5h											
Posturologie et vision (E-learning) 20h											
<b>Pour : monteurs-vendeurs, non diplômés dans l'optique (VAE)</b>											
<b>Constituer son dossier de VAE et renforcer ses connaissances :</b>											
<b>courses théoriques (E-learning -80h) et pratiques (Montpellier 42h)</b>											
• Analyse de la vision - Préparation au BTS VAE											
• Gestion Eco.citoyenneté - Préparation au BTS VAE											
• Optique géométrique et physique - Préparation au BTS VAE											
• Étude technique de systèmes optiques - Préparation au BTS VAE											
• Examen de vue - Préparation au BTS VAE											
• Prise de mesure et adaptation - Préparation au BTS VAE											
• Accompagnement et Concession du livret 2											
• Préparation au livret 1											

Tout au long de l'année



## PRÉSENTIEL

	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
<b>Pour : opticiens, orthoptistes, médecins généralistes, infirmiers, VAE</b>											
Réfraction examen de vue appliqué (14h total)			12/04 & 13/04			05/07 & 06/07			25/10 & 26/10		
Réfraction complexe et étude de la vision binoculaire <b>DPC</b> (14h)			14/04 & 15/04			07/07 & 08/07			27/10 & 28/10		
Contactologie: Biomicroscopie et lentilles souples (14h)			16/04 & 17/04			09/07 & 10/07			28/10 & 30/10		

## E-LEARNING

	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
<b>Pour : opticiens, assistants audio</b>											
Entretiens et dépanner des aides auditives (E-learning) 35h Dates pour l'examen Final de certification (optionnel)	Tout au long de l'année										
<b>Pour : opticiens, orthoptistes, médecins généralistes, infirmiers</b>											
La vision de l'enfant (E-learning) 7h	Tout au long de l'année										
Les bases de l'optique en magasin (E-learning, non diplômés) 10h	Tout au long de l'année										
Adaptation des lentilles progressives (E-learning) 5h	Tout au long de l'année										
Posturologie et Vision (E-learning) 14h	Tout au long de l'année										
<b>Pour : monteurs-vendeurs, non diplômés dans l'optique (VAE)</b>											
Constituer son dossier de VAE et renforcer ses connaissances : <b>cours théoriques (E-learning ≈80h) et pratiques (Montpellier 42h)</b>	Tout au long de l'année										
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse de la vision - Préparation au BTS VAE</li> <li>• Gestion Eco. d'entreprise - Préparation au BTS VAE</li> <li>• Optique géométrique et physique - Préparation au BTS VAE</li> <li>• Etude technique de systèmes optiques - Préparation au BTS VAE</li> <li>• Examen de vue - Préparation au BTS VAE</li> <li>• Prise de mesure et adaptation - Préparation au BTS VAE</li> <li>• Accompagnement et Correction du livret 2</li> <li>• Préparation à l'oral</li> </ul>											



**EasyOpto**

Formation en optique



**EasyAudio**

Formation en audioprothèse



**AideOphta**

Formation en ophtalmologie

[www.easyopto.fr](http://www.easyopto.fr)

[easyopto@hotmail.com](mailto:easyopto@hotmail.com)

06 98 12 40 73