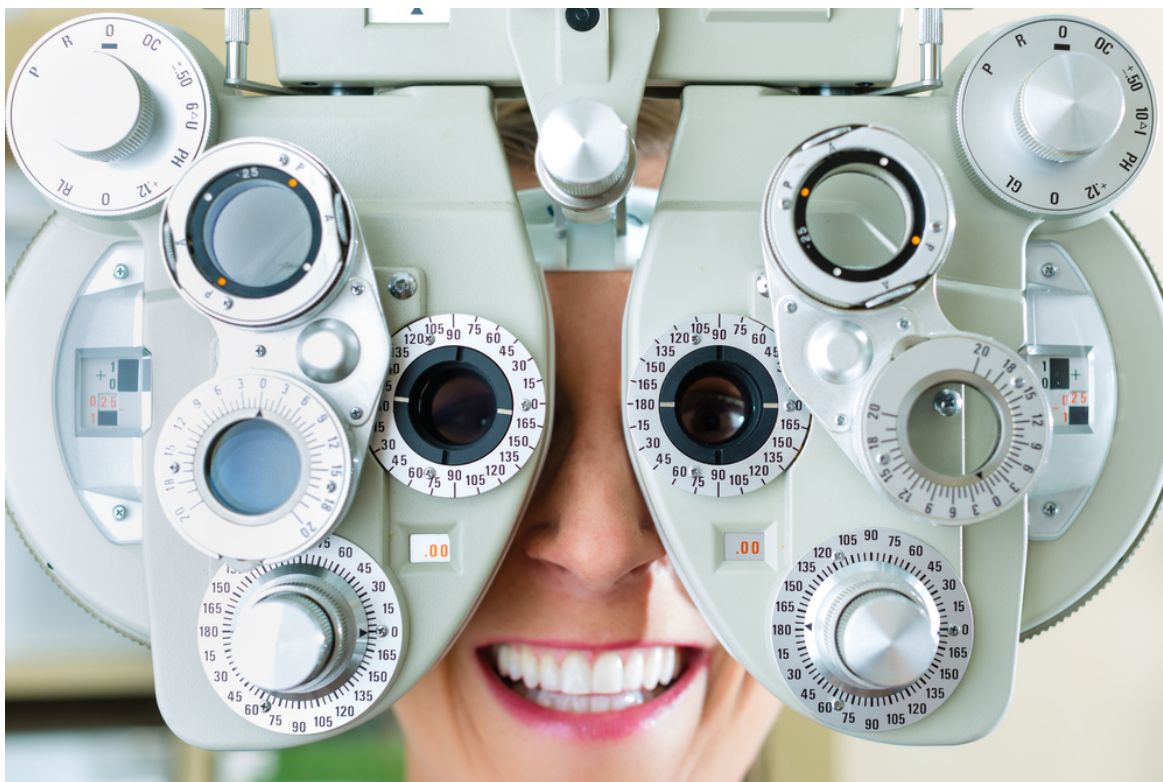
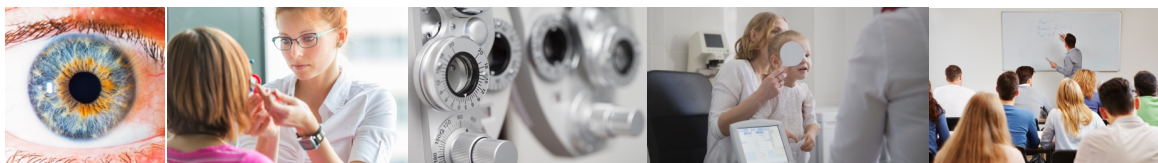


FORMATIONS OPTICIENS & ORTHOPTISTES 2022

Réfraction simple & complexe – Étude de la vision binoculaire – Biomicroscopie – Adaptation des LSH & LRPG – Basse vision – Vision de l'enfant – Posturologie et vision – Contactologie - VAE BTS Opticien lunetier



SAS EASYOPTO

ORGANISME DE FORMATION PROFESSIONNELLE MONTPELLIER

SIRET : 843 589 771 00016 / N°DA 76341010734 / Tél : 0698124073



EasyOpto

Optométrie & Contactologie





QUI SOMMES NOUS ?

« **EasyOpto-Lionel BRICARD est un organisme de formation continue au service des opticiens, orthoptistes, infirmiers et médecins généralistes, agréé par la haute autorité de santé.**

Ma vocation est de satisfaire vos besoins croissants de perfectionnements. C'est pourquoi je fais appel à des spécialistes dans leur domaine d'intervention qui adaptent leur pédagogie aux profils des participants. Nous savons faire évoluer nos programmes pour **répondre aux problématiques actuelles de santé publiques**. Notre force est également **notre proximité** puisque nous intervenons sur Montpellier et sur toute la France. »



- **Opticien spécialisé et ancien assistant en cabinet d'ophtalmologie**
- **Enseignant en optique physiologique BTS 1° & 2° année d'étude supérieure**
- **Enseignant en examen de vue BTS 1° & 2° année**
- **Enseignant en Licence d'optique en Réfraction & Contactologie**
- **Enseignant à la Faculté de Médecine de Montpellier à l'école d'Orthoptie**

Lionel BRICARD

Directeur & Formateur

SAS EasyOpto

138 Chemin du Pouget

34980 Montferrier sur Lez

Tél. : 0698124073 - easyopto@hotmail.com

SIRET : 843 589 771 00016 - APE 8532Z

N°DAE : 76341010734 V OGDPC : 9175

www.easyopto.com

SOMMAIRE

PRESENTATION

- Qui sommes nous ? _____ 4
- Le DPC par profession _____ 4

NOS FORMATIONS CONTINUES

REFRACTION : EXAMEN DE VUE APPLIQUE 5

REFRACTION COMPLEXE : ETUDE DE LA VISION BINOCULAIRE 6

BASSE VISION 7

POSTUROLOGIE & VISION 8

LA VISION DE L'ENFANT 9

BIOMICROSCOPIE & LENTILLES SOUPLES 10

CALENDRIER DES FORMATIONS 2020 11

Validation des Acquis d'Expériences (VAE) 12

Prise en charge de la formation 13

- Opticien Indépendant ou Gérant Non salarié _____ 13
- Opticien salarié _____ 13
- Orthoptistes, Médecins généralistes et Infirmiers _____ 13



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 quel que soit le mode d'exercice. Les formations DPC ne sont dispensées que par des organismes habilités.

EasyOpto Montpellier a été évalué favorablement par la commission scientifique de l'OGDPC et habilité à délivrer des formations DPC jusqu'en 2024. La Haute Autorité de Santé a défini de nouvelles orientations nationales pour les années 2016 à 2022. L'arrêté du 8 décembre 2015, publié au Journal officiel du 17 Décembre 2015, préconise 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 portant sur :

- **Orientation n°232 : La vision de l'enfant**
- **Orientation n°233 : La vision de la personne âgée - Basse vision**
- **Orientation n°234 : Réfraction complexe**
- **Orientation n°235 : Optimisation des capacités visuelles au travail**

ORTHOPTISTES

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

- **Orientation 218 : Vision et troubles de l'équilibre : prise en charge orthoptique**

RÉFRACTION - EXAMEN DE VUE APPLIQUÉ

PRÉSENTIEL

Réfraction - Examen de vue appliqué

Un certain nombre de questions viennent immédiatement à l'esprit lorsque l'on doit vérifier une correction en lunettes en réalisant un examen de vue. Quelles méthodes dois-je appliquer pour être le plus efficace possible ? Que dois je faire du résultat trouvé ? Dois-je en informer d'autres professionnels ? Quelles sont mes obligations ? Voici ce que vous apportera la formation : une structure théorique permettant de réaliser un examen rapide et concis, le partage de votre expérience et de vos outils ainsi que les clés pour construire ou améliorer la pratique de chacun à l'aide de travaux pratiques. Alors pourquoi attendre?



OBJECTIFS

- Etre capable de réaliser une réfraction en vision de loin en une quinzaine de minutes
- Vérifier une ordonnance, une correction en lunette ou un ticket d'auto-réfractomètre
- Rechercher ou vérifier l'addition d'un client presbyte sur la tête de réfracteur
- Anticipation des différents types de compensation en fonction de la réfraction



POINTS CLÉ DU PROGRAMME

- Point de départ d'une vérification : débiter l'examen d'après un ARK ou d'une ordonnance
- Réfraction Mono & Bino : méthode du brouillard, vérification CCR et équilibre binoculaire
- Prise de décision.



PREREQUIS : Maitrise des amétropies

Durée de la formation



14H

PRÉSENTIEL



COMPÉTENCES VISÉES

- » Autonomie complète et efficace sur la vérification d'une compensation
- » Conformité avec les exigences réglementaires scientifiques
- » Prise en charge pluridisciplinaire :
« Les trois O »



MÉTHODOLOGIE ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

- Rappel théorique sur les outils de réfraction
- Nombreux échanges et partage d'expérience autour de différents modèles et exemples
- Entraînement à la réfraction et à la vérification d'une compensation
- Intervenant : Lionel BRICARD :
 - Opticien spécialisé et ancien assistant en cabinet d'ophtalmologie
 - Enseignant en optique physiologique BTS
 - Enseignant en Licence en Contactologie
 - Enseignant en Faculté de Médecine de Montpellier

PRÉSENTIEL

RÉFRACTION COMPLEXE ET ETUDE DE LA VISION BINOCULAIRE

Cette formation vous permettra de faire une étude approfondie des troubles de la vision binoculaire et d'analyser les résultats des tests pour mettre en évidence une procédure de prise en charge visuelle adéquate. Nouvelle correction ? Verres anti-fatigue ? Conseils ergonomique et consignes de port ? Rééducation orthoptique pour développer les réserves fusionnelles ou relâcher un excès accommodatif ? Vous pourrez échanger à partir d'exemple concrets apportés par le formateur ou les participants. Alors pourquoi attendre ?



OBJECTIFS

- Dépister les anomalies de la vision binoculaire
- Manipuler l'ensemble des tests de vision binoculaire et analyser la cohérence entre les différents tests
- Comprendre les inadaptations aux verres progressifs dues à une anomalie de la vision binoculaire
- Mettre en place les moyens de compensation nécessaire à chaque sujet
- Optimiser le protocole de prise en charge

PRÉREQUIS

- Savoir réaliser une réfraction subjective monoculaire VL et VP
- Autonomie à l'auto-réfracto-kératomètre



POINTS CLÉ DU PROGRAMME

- » Une vision binoculaire normale et anormale : fusion - stéréoscopie - phories - convergence et accommodation
- » Mesures des phories en VL et en VP compensées et décompensées
- » Prérequis à une rééducation fonctionnelle durable : plan d'action



MÉTHODOLOGIE ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

- Evaluation des pratiques professionnelles en début et en fin de formation
- Intervenant : Lionel BRICARD :
 - Opticien spécialisé et ancien assistant en cabinet d'ophtalmologie
 - Enseignant en optique physiologique
 - Enseignant en Licence en Contactologie
 - Enseignant en Faculté de Médecine de Montpellier
- Modalités d'évaluation : QCM et TP si possible
- Inscription en ligne ou par email

Durée de la formation  14H

FORMATION

FORMATION BASSE VISION



Présentiel



Face à une situation de handicap visuel modéré ou sévère, non améliorable par des équipements optiques ou une prise en charge médicale, EasyOpto vous propose un stage de perfectionnement en basse vision (BV). Cette formation vous présente les connaissances pratiques et théoriques nécessaires à la prise en charge des personnes

malvoyantes. Vous pourrez ainsi proposer des aides spécifiques adaptées au déficit observé, comportant les dernières avancées technologiques des aides visuelles optiques et électroniques.

OBJECTIFS

- Maîtriser les pathologies oculaires à l'origine des cas traités en basse vision
- Savoir accompagner et orienter le déficient visuel dans son parcours de soin
- Mettre en place une stratégie de rééducation orthoptique adaptée avec l'aide visuelle
- Mettre en place une aide visuelle adaptée avec la rééducation orthoptique en cours

Prérequis

- Population concernée : **Opticiens et titulaires d'une formation en santé visuelle**
- Maîtrise de la réfraction mono & binoculaire

Durée

14H

Présentiel



Points clé du Programme

- » Vision fonctionnelle et handicap visuel
- » Pathologies oculaires de l'adulte
- » Annonce du handicap et rôle de l'entourage
- » Stratégies de réadaptation et étude l'ergonomie
- » Prise en charge et rééducation orthoptique en basse vision
- » Prise en charge visuelle par aides optiques



Méthodologie et outils pédagogiques

- Exposés théoriques et discussions.
- Tout le matériel de BV est fourni sur place.
- Prendre vos cas cliniques.
- Intervenant : Lionel BRICARD :
 - Directeur & Formateur de l'OF EasyOpto
 - Enseignant en optique physiologique, réfraction et contactologie
 - Enseignant en Orthoptie et formateur pour les Infirmiers à la faculté de Médecine de Montpellier
- Modalités d'évaluation : QCM et TP si possible
- Inscription en ligne ou par email





LA POSTUROLOGIE EST UNE MÉTHODE D'ÉTUDE PLURIDISCIPLINAIRE DE LA POSTURE, ACTE MOTEUR AUTOMATIQUE ET INCONSCIENT QUI PERMET À L'HOMME D'ADOPTER UNE POSITION VERTICALE, DE STABILISER CETTE POSITION EN STATIQUE OU EN DYNAMIQUE. LA VISION ET LA PROPRICEPTION OCULAIRE JOUENT UN RÔLE CENTRAL DANS LE CONTRÔLE POSTURAL.

CETTE FORMATION SPÉCIALISÉE EN POSTUROLOGIE VISUELLE, VOUS EXPLIQUERA LES BASES DE LA POSTUROLOGIE GÉNÉRALE ET VOUS PERMETTRA D'ANALYSER LES TROUBLES DE LA VISION BINOCULAIRE AVEC UNE VISION POSTURALE PLURIDISCIPLINAIRE.

ORTHOPTISTES, OPTICIENS, INFIRMIERS, KINÉSITHÉRAPEUTES, ERGOTHÉRAPEUTES ET MEDECINS GENERALISTES POURRONT SE RENCONTRER POUR ECHANGER AU COURS DE CETTE FORMATION.

OBJECTIFS

- Prendre conscience de l'influence de la vision sur le corps et du corps sur la vision.
- Maitriser des différents capteurs posturaux.
- Savoir orienter un sujet en déficience postural en échec thérapeutique
- Maitrise de l'influence postural sur le capteur visuel.



Points clé du Programme

- » Définir le cas type de "l'échec thérapeutique"
- » Etude des classes posturales
- » Etude des PEC posturales pluridisciplinaire
- » Evaluation du capteur visuel sur le contrôle postural



Prérequis

- Connaissance de la physiologie de la vision binoculaire et avoir réalisé les formations DPC : Réfraction appliquée et vision binoculaire
- Population concernée: **Orthoptiste et Opticien et autres professionnels de santé diplômés d'état**



Méthodologie et outils pédagogiques

- Exposés théoriques et discussions.
- Tout le matériel d'examen de vue et de posturologie est fourni sur place.
- Analyse de dossiers
- Penser à apporter vos cas cliniques
- Intervenant : Lionel BRICARD :
 - Opticien spécialisé et ancien assistant en cabinet d'ophtalmologie
 - Enseignant en optique physiologique
 - Enseignant en Licence en Contactologie
 - Enseignant en Faculté de Médecine de Montpellier
- Modalités d'évaluation : QCM et TP si possible
- Inscription en ligne ou par email

Durée de la formation



14H

Présentiel



PRÉSENTIEL

LA VISION DE L'ENFANT

L'enfant est un individu à part entière dans le système de santé visuel. Connaître les grands enjeux de dépistage en fonction de son âge, les différents équipements permettant d'optimiser la PEC ou de ralentir une amétropie. Ryser, pénalisation optique, PEC du strabisme ou PEC d'une amblyopie fonctionnelle. Cette formation vous propose d'acquérir les connaissances préalables indispensables à la prise en charge des déficits visuels de l'enfant et à la mise en place efficace d'un travail de collaboration entre ophtalmologistes, orthoptistes et opticiens. Alors pourquoi attendre?



OBJECTIFS

- Développement de la fonction visuelle
- Comprendre la place d'une compensation optique dans la prise en charge thérapeutique
- Analyser l'ensemble des dispositifs optiques adapter à la prise en charge visuelle de l'enfant



POINTS CLÉ DU PROGRAMME

- » L'examen oculomoteur de l'enfant et ses anomalies
- » Les tests de vision binoculaire et stéréoscopique
- » La prise en charge de l'amblyopie fonctionnelle et de la myopie évolutive



PRÉREQUIS

- Savoir réaliser une réfraction subjective monoculaire VL et VP
- Autonomie à l'auto-réfracto-kératomètre



MÉTHODOLOGIE ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

- Evaluation des pratiques professionnelles en début et en fin de formation
- Intervenant : Lionel BRICARD :
 - Opticien spécialisé et ancien assistant en cabinet d'ophtalmologie
 - Enseignant en optique physiologique
 - Enseignant en Licence en Contactologie
 - Enseignant en Faculté de Médecine de Montpellier
- Modalités d'évaluation : QCM et TP si possible
- Inscription en ligne ou par email

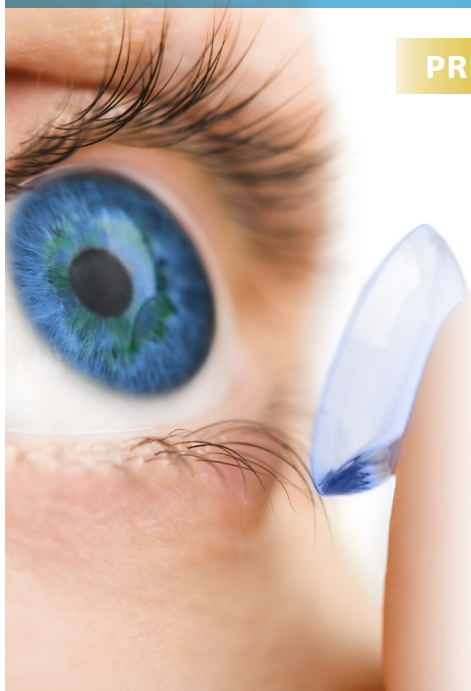
Durée en formation



7H

FORMATION PRÉSENTIELLE

PRÉSENTIEL



Adaptation des lentilles souples

La gamme des lentilles de contact ne cesse de croître pour optimiser le succès de vos adaptations en contactologie. Les mots comme perméabilité à l'oxygène, DK/e, ionicité, rayon ou diamètre ne doivent plus avoir de secrets pour vous. Voici ce que vous apportera la formation : la maîtrise du vocabulaire technique vous permettant de faire les choix les plus pertinents. Adapter les puissances de corrections sphériques, toriques et sans oublier les équivalents sphériques. Enfin, vous pourrez manipuler les lentilles souples en travaux pratiques afin de réaliser vos adaptations en toute sécurité. Alors pourquoi attendre?



OBJECTIFS

- Utiliser toute la gamme des lentilles en fonction des distributeurs.
- Savoir adapter la correction en lentille depuis les corrections lunettes.
- Maîtriser la manipulation des lentilles de contact.



POINTS CLÉ DU PROGRAMME

- Les différents paramètres techniques de contactologie: DK/e, ionicité....
- Conversion des puissances lunettes-lentilles, équivalent sphérique et lentilles toriques.
- Pose et retrait d'une lentille de contact
- Autonomie à la biomicroscopie



PREREQUIS

- Aucun

N° DE PROG : 210248



14H

PRÉSENTIEL



COMPÉTENCES VISÉES

- » L'autonomie sur le choix d'une lentille de contact en fonction des critères scientifiques.
- » Pouvoir poser et retirer une lentille pour gagner en dextérité de manipulation.
- » Apprendre la manipulation aux clients.
- » Autonomie à la biomicroscopie



MÉTHODOLOGIE ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

- Cours sur les critères théoriques permettant le succès d'une adaptation.
- Nombreux échanges et partage d'expérience autour de différents modèles et exemples.
- Travaux pratiques en contactologie.
- Intervenant : Lionel BRICARD :
 - Opticien spécialisé et ancien assistant en cabinet d'ophtalmologie
 - Enseignant en optique physiologique BTS
 - Enseignant en Licence en Contactologie
 - Enseignant en Faculté de Médecine de Montpellier
- Modalités d'évaluation : QCM et TP si possible
- Inscription en ligne ou par email



I) ACCOMPAGNEMENT VAE

LA VAE : Ecrit et Oral

L'opticien-lunetier réalise des activités assez diverses. Il est là pour guider le client dans le choix des verres, des montures ou des lentilles. Il lui apprend les règles d'entretien et donne également des conseils pour une adaptation rapide. L'ensemble des activités réalisées en magasin doivent être détaillées dans le dossier écrit de VAE, présentant l'ensemble des champs de compétences suivants :

- **Analyse de la vision**
 - **Droit , Marketing et Comptabilité**
- **Optique géométrique et Optique physique**
 - **Etude technique des systèmes optiques**
 - **Mathématiques**
 - **Culture générale**
- **Examen de vue et Prises de mesures et adaptation**
 - **Atelier**
- **Activités en milieu professionnel**

Nous vous préparerons à la rédaction de vos différentes parties. Vous suivrez des cours théoriques adaptés à un cursus VAE. Évaluation en QCM et oral blanc.

II) FORMULES ET INSCRIPTIONS

Formule A : Formation COMPLETE THEORIE & PRATIQUE 78H (2950€ TTC)

*Toutes les matières théoriques (50H) + TP Réfraction Simple (14H) + TP Réfraction Complexe (14H)
+ Stage vision de l'enfant + Entraînement à l'oral + Accompagnement livret 2*

Formule B : Formation UNIQUEMENT THEORIE 50H (1950€TTC)

Toutes les matières théoriques (30H) + Entraînement à l'oral + Accompagnement livret 2

Formule C : Formation UNIQUEMENT PRATIQUE 28H (1500€TTC)

TP Réfraction Simple (14H) + TP Réfraction Complexe (14H)

Inscriptions via l'application ou le site *MON COMPTE FORMATION* (liens d'accès direct sur www.easyopto.fr). Formation prise en charge par les heures de DIF / CPF.

Avant toute inscription, il est nécessaire d'avoir obtenu la **recevabilité du livret 1** et d'avoir réalisé, ensemble, un bilan de votre situation, afin de choisir la formule la plus adaptée à vos besoins. Pour cela, merci de nous contacter au 06.98.12.40.73 ou easyopto@hotmail.com (*Bilan Gratuit et sans obligation*)

Votre contact : Lionel BRICARD



PRISE EN CHARGE DE LA FORMATION

Toutes les formations proposées par EasyOpto Montpellier, peuvent être financées en **totalité sans aucun frais à déboursier** (subrogation de paiement avec l'organisme financeur) ou en grande partie par votre OPCA. En fonction de votre situation, contactez EasyOpto Montpellier avec les informations nécessaires à la constitution de votre dossier : (voir conditions ci-dessous)

OPTICIEN SALARIE & OPTICIEN INDEPENDANT/GERANT

Envoyer votre demande de formation par e-mail easyopto@hotmail.com en précisant :

- **Salarié :** Nom, Prénom, date de naissance, téléphone, email, niveau d'étude et type de contrat de travail, Nom et date de la formation souhaitée, espace ForcoNet. Nom de l'entreprise, SIRET de l'entreprise, adresse de l'entreprise et email de l'entreprise.

- **Indépendant/Gérant non salarié :** Nom, Prénom, date de naissance, téléphone, email, Nom et date de la formation souhaitée. Nom de l'entreprise, SIRET de l'entreprise, adresse de l'entreprise, email de l'entreprise, Attestation de droit URSAFF à la contribution au fond d'assurance de formation (voir comptable).

ORTHOPTISTES - MEDECINS - INFIRMIERS

Inscrivez-vous directement sur le site de l'agence nationale du DPC pour permettre une prise en charge de la formation **et** une indemnisation de l'agence du DPC.

Etape 1 : Connectez vous :

www.agencedpc.fr/formations-dpc-rechercher-un-dpc.fr

Etape 2 : Rechercher une Action de DPC :

Inscrivez le numéro de l'organisme OGDPC 9175

Etape 3 : Sélectionner l'action souhaitée

Etape 4 : Sélectionner la date souhaitée

Etape 5 : S'Inscrire (vous recevrez un email de confirmation)



				Janv. 2022	Février 2022	Mars 2022	Avril 2022	Mai 2022	Juin 2022	Aout 2022	Octobre 2022	Novembre 2022	Décembre 2022
Opticiens	Orthoptistes	Médecins Généralistes	Infirmiers										
Réfraction examen de vue appliqué DPC				14h			L18 & M19		V3 & S4	L22 & M23	L24 & M25		
Réfraction complexe et étude de la vision binoculaire DPC				14h			M20 & J21		D5 & L6	M24 & J25	M26 & J27		
Basse Vision DPC				14h							L24 & M25		
Posturologie et vision DPC				14H				V13 & S14				V18 & S19	
La vision de l'enfant DPC (E-Learning)				7H	TOUT AU LONG DE L'ANNEE								
Les bases de l'optique en magasin (E-Learning – Non diplômés)				10H	TOUT AU LONG DE L'ANNEE								
Opticiens	Orthoptistes			Contactologie – Lentilles de contacts									
Biomicroscopie et lentilles souples				14h	V11 & S12		V22 & S23			V26 & S27	V28 & S29		
Adaptation des lentilles progressives (E-Learning)				5H	TOUT AU LONG DE L'ANNEE								
Monteur Vendeur et salarié non diplômé dans l'optique				Validation des Acquis de l'Expérience (VAE) – Préparation au BTS OL									
Constituer son dossier de VAE et renforcement des connaissances avec des cours théoriques (E – LEARNING – 50H en moyenne) Analyse de la vision - Préparation au BTS VAE Gestion Eco. d'Entreprise - 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 Correction du livret 2 Préparation à l'oral				TOUT AU LONG DE L'ANNEE									
Session de Travaux pratiques (42h) : - Réfraction examen de vue appliqué (14h) - Réfraction complexe et étude de la vision binoculaire (14h) - Biomicroscopie et lentilles souples (14h)				VOIR CALENDRIER CI-DESSUS									



EasyOpto

Optométrie & Contactologie





Suivez toutes nos actualités sur les réseaux sociaux !



N° 9175

Organisme enregistré par l'Agence nationale du DPC
Retrouvez toute l'offre du DPC sur www.monodpc.fr

EASYOPTO SAS au capital social 3000€

138 Chemin du Pouget 34980 Montferrier sur lez
SIRET 843 589 771 00016 / OGDPC N° 9175 / 0698124073
easyopto@hotmail.com
www.easyopto.fr



EasyOpto
Optométrie & Contactologie