



PLANNING DES FORMATIONS 2023



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action :
ACTIONS DE FORMATION
ACTIONS PERMETTANT DE VALIDER LES ACQUIS DE L'EXPERIENCE

				Janv. 2023	Févr. 2023	Mars 2023	Avril 2023	Mai 2023	Juin 2023	Juillet 2023	Aout 2023	Octobre 2023	Novembre 2023	Déc 2023
Opticiens	Orthoptistes	Médecins Généralistes	Infirmiers											
Réfraction examen de vue appliqué DPC				14h			M26 & J27			L10 & M11		L30 & M31		
Réfraction complexe et étude de la vision binoculaire DPC				14h			V28 & S29			M12 & J13			M01 & J02	
Posturologie et vision DPC				14H				V26 & S27						
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	Assistants Audio													
Formation Entretien et dépanner des aides auditives E-learning - Dates pour l'Examen Final de certification (Optionnel)				35h		V24			V16		V25	V27		
Opticiens	Orthoptistes			Contactologie – Lentilles de contacts										
Biomicroscopie et lentilles souples				14h						V14 & S15			V03 & S04	
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									

Mise à jour 06 Septembre 2022

SAS EasyOpto / Tél. : 06.98.12.40.73 / Mail : easyopto@hotmail.com / Site : www.easyopto.fr