



MATINÉE BASSE VISION

VENDREDI 5 NOVEMBRE 2021

de 9h à 12h00

Une matinée pour découvrir le matériel de basse vision

Des fabricants de matériels sont présents pour vous faire découvrir et essayer leurs produits : télé-agrandisseurs, filtres, loupes électroniques ou non, systèmes télescopiques, machines à lire, lunettes basse vision connectées, aides à la vie journalière, magazines à gros caractères...

ACCÈS LIBRE* ET GRATUIT

*Pass sanitaire obligatoire

Cette matinée est ouverte à toutes les personnes confrontées à des problématiques de basse vision :

- Malvoyants,
- Associations de malvoyants,
- Professionnels de la vision (opticiens, optométristes, orthoptistes...),
- Professionnels de santé (médecins, infirmiers, ergothérapeutes...).

CONTACT BASSE VISION :

Marine SERPOIX

Opticienne, formatrice basse vision
m.serpoix@isvision.fr / 04 77 95 31 70

Dans le cadre de notre formation en basse vision (bac+5), nous organisons 2 évènements destinés à l'accueil de personnes malvoyantes.

► **Matinée basse vision :**
vendredi 5 novembre 2021
de 9h à 12h00.

► **Bilans visuels en basse vision**
: en janvier 2022

Bénéficiez d'un examen de vue gratuit réalisé par un groupe de professionnels en formation, sous la responsabilité d'un expert en santé visuelle et formateur à l'ISV. Cet examen n'est pas un examen ophtalmologique ; il a pour objectif d'évaluer votre potentiel visuel, de vous promulguer des conseils de prise en charge et des essais d'aides visuelles. (sur rendez-vous)

 **INFOS**
WWW.ISVISION.FR

DÉMONSTRATION

MATÉRIEL DE BASSE VISION



Axos propose **une gamme complète d'aides visuelles électroniques** : vidéo-agrandisseur, vidéo-loupe, télé-agrandisseur, casque vidéo-agrandisseur, logiciels...



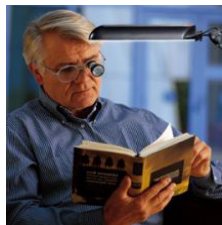
Venez découvrir les lunettes connectées, à réalité augmentée : eSight.



Conçues pour les personnes souffrant de basse vision ou de cécité légale, elles reposent sur la technologie mobile la plus avancée dans le domaine de la vision.



Venez essayer quelques **systèmes optiques et grossissants électroniques** proposés par le fabricant Eschenbach : loupe, télescope, monoculaire, lunettes de lecture...



Les dispositifs OrCam sont équipées de **caméras à intelligence artificielle et de haut-parleurs** afin de vocaliser les informations perçues par les caméras : lecture, reconnaissance de personnes, de produits, de billets de banque...

— SPÉCIALISTE — BASSE VISION

Depuis 2001, l'ISV-Formation propose des formations supérieures en optométrie (bac+3, bac+5, Diplôme Européen d'Optométrie) aux opticiens souhaitant se spécialiser dans la réalisation d'examen de vue, l'adaptation de lentilles de contact, la prise en charge de personnes malvoyantes, ou encore le dépistage en santé oculaire.

Nos étudiants viennent de la France entière pour suivre nos formations en alternance. Ils travaillent principalement en magasin d'optique ou aux côtés des ophtalmologistes en cabinet médical ou à l'hôpital.

L'opticien spécialisé en basse vision travaille en magasin d'optique-lunetterie ou en centre de basse vision et est en mesure :

- D'évaluer un handicap visuel ;
- De proposer et d'adapter un équipement optique spécifique au déficit visuel observé ;
- D'établir en équipe, un projet global de réadaptation.

INSTITUT DES SCIENCES DE LA VISION-FORMATION
Formations supérieures en optométrie

24 rue Robinson, 42100 Saint-Etienne
T. 04 77 95 31 70 | M. info@isvision.fr

www.isvision.fr



MATINÉE BASSE VISION
VENDREDI 5 NOVEMBRE 2021

