



# MyEye : les lunettes qui parlent aux malvoyants, une innovation ESSILOR

*Tours, le 29 septembre 2016*

**En France**, selon l'enquête HID de l'INSEE publiée en 2008, **1.5 millions de personnes déclarent une déficience visuelle** plus au moins lourde. Mais les estimations des pouvoirs publics et des professionnels laissent à penser qu'elle concernerait en fait **3 à 4 millions de personnes malvoyantes.**

Les professionnels appellent cela : « **La Basse Vision** »

Une personne atteinte de basse vision a donc une vision très détériorée, mais pouvant éventuellement s'améliorer fonctionnellement par des aides optiques et/ou des modifications de l'environnement.



**PANOPTESS**  
CENTRE OPTIQUE BASSE VISION

1ter, rue George Sand - 37000 Tours - 02 47 60 94 06 - [www.panoptess.net](http://www.panoptess.net)

# L'enjeu : L'autonomie

La Basse Vision c'est: « **Quand la lunette ne suffit plus !!!** »

Parmi les nombreuses solutions disponibles, **MyEye** est une véritable révolution technologique.



**MyEye est un système qui s'adapte à tout type de monture.**

**MyEye** comprend une mini-caméra et un écouteur qui vient se positionner sur le côté droit des lunettes. Lorsque l'utilisateur en a besoin, il pointe du doigt le texte à lire et **MyEye lui donne les informations sonores par conduction osseuse.**

La lecture non manuscrite de document peut se faire aussi bien sur du papier que sur des écrans.

Après programmation préalable **MyEye reconnaît également jusqu'à cent visages** et lorsque la reconnaissance faciale coïncide avec un profil enregistré, elle diffuse automatiquement le nom enregistré.



**Même chose pour les objets** (150 objets peuvent être enregistrés), **ainsi que les billets de banque en différenciant les montants.**



## PANOPTESS

CENTRE OPTIQUE BASSE VISION

1ter, rue George Sand - 37000 Tours - 02 47 60 94 06 - [www.panoptess.net](http://www.panoptess.net)

# Un outil accessible

Avec ses 163 grammes (boîtier de commande) plus 31 grammes (caméra) et **une journée d'autonomie après seulement 4h de charge, MyEye** est transportable partout et permet ainsi d'accroître l'autonomie globale.



Son système de gestion indépendant **ne nécessite ni Wi-fi ni Bluetooth** pour fonctionner.

Ces nombreuses fonctionnalités présentes et à venir font de **MyEye une solution adaptée et performante redonnant de l'autonomie et un peu d'espoir.**

Fabriqué par la société OrCam, **MyEye** sera importé en France en exclusivité par **ESSILOR au prix indicatif de 3 995 euros** et bien sûr **distribué par Panoptess Centre Optique Basse Vision** 1er Réseau d'Opticiens indépendants Français dédié exclusivement à la Basse Vision.

**MyEye** simplifie la vie quotidienne en toute discrétion.

Vidéos, radio, infos,... Suivez toute l'actualité MyEye sur Facebook 

## Contact Presse :

Jean-Marc DELOM - [jm.delom@panoptess.net](mailto:jm.delom@panoptess.net)



1ter, rue George Sand - 37000 Tours - 02 47 60 94 06 - [www.panoptess.net](http://www.panoptess.net)