

# INSTALLATION ET UTILISATION D'EYESCHOOL

*Guide à l'attention du référent*



## Les pas de l'installation d'EyeSchool :

Plusieurs étapes sont à suivre afin d'installer la solution EyeSchool sur les ordinateurs des élèves ou des étudiants.

**Attention :** Pour un bon fonctionnement d'EyeSchool, il est important de suivre les étapes dans l'ordre de leur présentation !

### Branchement de la webcam :

EyeSchool est compatible avec la plus part des webcams. En fonction de l'ordinateur et de son système d'exploitation, l'installation automatique du logiciel accompagnant la webcam que l'élève aura acquise peut avoir une durée variable. Dans tous les cas, il est recommandé d'attendre l'installation automatique du pilote par Windows.

En cas de dysfonctionnement de la webcam, installer la dernière version du pilote disponible sur le site du constructeur.

### Branchement du scanner

EyeSchool est compatible avec les scanner respectant la norme TWAIN. Installer le pilote et les logiciels distribués avec le scanner notamment le logiciel de reconnaissance optique de caractère. Si aucun logiciel de ce type n'est installé sur l'ordinateur la fonction « Lire ou modifier » ne sera pas fonctionnelle.

Si nécessaire : aller dans le gestionnaire de périphériques, pour voir si le scanner est listé dans les matériels connectés, et si le driver est bien installé. Au besoin, faire une réinstallation du driver.

Pour vérifier le bon fonctionnement du scanner, aller dans le panneau de configuration, scanners, tester une acquisition. Vérifier le nom du scanner.

### Installation de Portanum

Le logiciel PortaNum permet la visualisation et l'enregistrement du tableau. Pour télécharger la dernière version de Portanum et obtenir une présentation plus détaillée du logiciel, veuillez consulter le site : [www.portanum.com](http://www.portanum.com).

## Installation d'EyeSchool

Exécutez simplement le fichier d'installation. De nouvelles versions améliorées sont susceptibles de remplacer la version actuelle. Vous pouvez directement mettre à jour le logiciel dans EyeSchool config (touche F8) et « mise à jour ».

## Vérification des choix et des paramètres des périphériques (scanner, OCR, webcam) :

Il est possible d'afficher le panneau de configuration d'EyeSchool à partir de la touche **F8** de l'ordinateur. C'est ce panneau de configuration qui permet la vérification et le paramétrage du scanner, de l'OCR, et de la voix.

Pour plus de détails concernant les options avancées d'EyeSchool, veuillez consulter le document « [ParametresAvances](#) ».

Dans certains cas, PortaNum ne reconnaît pas automatiquement la webcam, si d'autres caméras sont installées sur l'ordinateur. Il suffit d'ouvrir PortaNum, de cliquer sur « caméra », et de sélectionner la webcam souhaitée.

Pour les utilisateurs d'OPEN OFFICE, quelques réglages sont recommandés pour un bon fonctionnement de l'OCR. En effet, il faut paramétrer l'OCR afin qu'il ouvre par défaut les documents au format .rtf.

La fiche suivante « [LireModifier OpenOffice](#) » présente la procédure à suivre pour le logiciel ABBYY Fine Reader.

## [Option] Activation de la synthèse vocale dans Word et Open Office :

Pour les utilisateurs de la suite Microsoft Office, consultez le document « [VocalisationWord](#) ».

Pour les utilisateurs d'OpenOffice, l'extension de synthèse vocale est téléchargeable à l'adresse suivante : <http://extensions.libreoffice.org/extension-center/read-text>. Pour installer l'extension, voir la fiche « [VocalisationOpenOffice](#) ».

## Redémarrage du PC :

Une fois les étapes précédentes accomplies, il est indiqué de redémarrer son PC. Cette action permet de s'assurer que les modifications apportées ont été bien prises en compte par l'ordinateur.

## Lacement d'EyeSchool et test de ses fonctionnalités :

L'icône EyeSchool se trouve sur l'écran d'accueil de l'ordinateur. Elle permet le lancement d'EyeSchool, afin de tester les différentes fonctionnalités de la solution.

Pour une présentation des fonctionnalités, consulter le document « [Utilisation](#) ».