UTILISATION DE VIRTUAL MAGNIFYING GLASS (UTILITAIRE)

Une loupe conviviale et personnalisable

Virtual Glasse est un logiciel libre, très simple d'utilisation, qui permet d'obtenir un effet loupe lorsque vous travaillez avec le vidéoprojecteur ou un TBI. Il est portable et peu encombrant. Il peut donc être stocké sur une clé USB, sur votre disque dur, sur le public d'un réseau Kwartz, ou être mis à votre disposition par votre administrateur réseau.

L'application se place discrètement dans votre barre de tâches et reste accessible en permanence : un simple clic droit sur son icône vous permet de modifier les configurations de la loupe (largeur, hauteur, agrandissement, etc.).

Vous pouvez ainsi agrandir la page écran et les élèves, quelque soit la place occupée dans la salle de classe, peuvent visualiser vos présentations au moyen d'un vidéo ou d'un TBI.

Mode opératoire :

Le logiciel est à télécharger à l'adresse suivante :

htpp://www.clubic.com/

http://www.clubic.com/telecharger/windows/?cat=telecharger&textrecherche=virtual+glass&idsearch=0&go.x=13&go.y=11

Télécharger le logiciel

Enregistrer le logiciel sur l'espace de travail.



Mg3.2.1_install

Ouvrir le logiciel et suivre les indications habituelles.

Pour lancer le logiciel il suffit de cocher la case Run Virtual Magnifying Glass et cliquer sur terminer (Finish).

La loupe apparaît immédiatement, elle remplace et suit le mouvement du pointeur de la souris. Il est possible de zoomer à volonté en avant ou en arrière avec la molette de la souris. Pour récupérer l'usage de la souris, il suffit de cliquer avec la souris (bouton gauche) sur n'importe quel point du bureau. La loupe disparaît alors dans la barre des tâches de votre écran. Lorsque vous souhaitez de nouveau utiliser la loupe il suffit de pointer la souris sur le bouton loupe de la barre des tâches. Elle est de nouveau opérationnelle.