

## ZOOMTEXT VERSION 9.10

Grâce au logiciel ZOOMTEXT 9.10, les utilisateurs mal-voyants vont découvrir un nouveau concept d'agrandissement et de lecture d'écran : l'accès aux documents, tableurs, pages web et courriers devient plus rapide, plus facile et plus précis que jamais.

ZOOMTEXT 9.10 est disponible en 2 versions : Magnifier (agrandissement seul) et Magnifier/Screen Reader : agrandisseur et lecteur d'écran combinés.

---

### ZOOMTEXT 9.10 MAGNIFIER : DES IMAGES CLAIRES, UNE NAVIGATION AISÉE, UNE FACILITÉ INCOMPARABLE D'UTILISATION ET LE PLUS HAUT NIVEAU DE COMPATIBILITÉ.

- *Agrandissement modulable* : un agrandissement de 1 à 36 fois et 8 fenêtres zoom différentes vous permettent de configurer votre vue, agrandie, conformément à vos besoins.
- *La nouvelle technologie "xFont"* améliore la qualité d'affichage du texte. Les polices de caractères les plus graphiques sont parfaitement lisibles, quelque soit le grossissement utilisé.
- *Amélioration des couleurs* : des commandes innovantes de gestion des couleurs augmentent la clarté de l'écran et réduisent la fatigue oculaire. Les effets spéciaux incluent le mode teinté, bicolore et autres options permettant le remplacement des couleurs inconfortables.
- *Visibilité des pointeurs et curseurs* : il est possible de changer la couleur et la taille du pointeur de la souris pour le visualiser plus facilement. Des localisateurs spéciaux rendent également le curseur de texte aisément repérable et facile à suivre.
- *Définition de zones de lecture* : d'un simple raccourci clavier, l'agrandissement se positionne sur des champs définis par l'utilisateur.
- *La nouvelle fonction Recherche de Texte* localise rapidement dans l'application le mot ou la phrase saisie.
- *L'enregistrement de "profils"* sauvegarde les paramètres d'affichage définis pour chaque application.

---

### ZOOMTEXT 9.10 MAGNIFIER / SCREEN READER : PUISSANT ET SIMPLE D'UTILISATION, L'ASSOCIATION IDÉALE DE L'AGRANDISSEMENT ET DE LA LECTURE D'ÉCRAN

- *Lecture complète de l'écran* : ZOOMTEXT 9 prononce automatiquement toutes les commandes de programmes, menus, boîtes de dialogue, barres d'état, listes et messages inclus. Trois niveaux de verbosité vous permettent de gérer le volume des informations prononcées.
- *Lecture automatique de documents* : le nouvel "AppReader" lit automatiquement les documents, PDF, pages web et messages électroniques.
- *Parcourir les textes* : les touches de navigation facilitent la lecture de documents pendant la création ou l'édition. Des commandes simplifiées vous permettent de lire par caractère, mot, ligne, phrase ou paragraphe.
- *Echo de la frappe et de la souris* : chaque mot tapé ou touche enfoncée sont automatiquement prononcés. L'écho de la souris prononce automatiquement le texte

pointé.

---

## LES NOUVEAUTÉS DE LA VERSION 9.10

### Compatibilité

La grande nouveauté de ZoomText 9.1 est sa compatibilité avec le système d'exploitation Windows Vista et la suite bureautique MS Office 2007.

Les outils de lecture AppReader et DocReader (version Zoomtext Magnifier / ScreenReader) assurent dorénavant la lecture des documents Adobe Acrobat et Reader 8. Zoomtext 9.1 est compatible avec Mozilla Firefox 2.0 ; il assure un suivi complet des commandes de pages web et une lecture précise des mises en page complexes.

### Affichage double écran

Cette nouvelle fonctionnalité vous permet d'utiliser simultanément 2 écrans. 3 modes d'affichage sont disponibles :

- Vue primaire : la vue agrandie s'affiche sur les 2 écrans ; sa largeur est ainsi doublée. Pour ce mode d'affichage, vous devez utiliser 2 écrans LCD de taille identique, positionnés côte à côte.
- Vue primaire 1x : une vue agrandie s'affiche sur le premier écran et une vue standard sur le second. Cet affichage est utile, par exemple, quand vous travaillez sur un grand tableau Excel, pour y localiser plus aisément la zone agrandie.
- Vue identique : la même vue agrandie s'affiche sur les 2 écrans. Cet affichage est très pratique quand 2 utilisateurs malvoyants partagent le même poste informatique.

### Amélioration du curseur

La boîte de dialogue des améliorations du curseur comprend maintenant une boîte virtuelle qui vous permet de visualiser, avant application, les paramètres de votre curseur amélioré ou personnalisé.

### Mise en évidence

Cette nouvelle fonction facilite la localisation et le suivi de l'objet mis en évidence quand vous vous déplacez, à l'aide de la tabulation ou des flèches de défilement, dans les menus, boîtes de dialogue, barres d'outils et autres commandes d'application.

2 modes d'amélioration de mise en évidence sont proposés :

- Mode Schéma : vous pouvez choisir entre un rectangle rouge, un soulignement vert épais, un bloc jaune ou un rectangle rouge fin
- Mode Personnalisé : vous adaptez le type de mise en évidence (bloc, soulignement ou cadre), la couleur que vous souhaitez et l'épaisseur (mince, moyenne ou grosse) Vous pouvez régler la transparence de la mise en évidence et la marge par rapport au texte.

L'affichage de la mise en évidence se paramètre sans discontinuer, brièvement ou à l'aide d'une touche de modification (Ctrl ou Shift).