

ZoomText

Guide utilisateur

Freedom Scientific, Inc.
www.FreedomScientific.com

440945-001 Rev C

Copyrights

Fusion

Copyright © 2019, Freedom Scientific, Inc. Tous droits réservés

ZoomText Magnifier

Copyright © 2019, Freedom Scientific, Inc. Tous droits réservés

ZoomText Magnifier/Reader

Copyright © 2019, Freedom Scientific, Inc. Tous droits réservés

Guide de l'utilisateur de ZoomText.

Copyright © 2019, Freedom Scientific, Inc. Tous droits réservés

La copie, la duplication, la vente ou la distribution de ce logiciel ou de cette documentation non autorisée constitue une violation de la loi fédérale sur le droit d'auteur. Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite, traduite ou transmise à quelque fin ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, sans la permission expresse de Freedom Scientific, Inc.

Marque déposée

ZoomText et **xFont** sont des marques déposées de Freedom Scientific, Inc.

Fusion, **ZoomText Magnifier** et **ZoomText Magnifier/Reader** sont des marques déposées de Freedom Scientific, Inc.

Microsoft et **Windows** sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

Sentinel est une marque déposée de SafeNet, Inc.

Janvier 2019

Freedom Scientific, Inc.

17757 US Highway 19 N, Suite 560, Clearwater, FL 33764 USA

Sommaire

Bienvenue dans ZoomText	1
Fonctions d'agrandissement	3
Les fonctionnalités de Magnifier/Reader	6
Débuter avec ZoomText	8
Installer ZoomText	13
Configuration requise	14
Étape 1 – Installer ZoomText	15
Étape 2 – Démarrer ZoomText	16
Étape 3 – Activer ZoomText	17
Étape 4 – Mise à jour de ZoomText	19
Ajouter les voix supplémentaires	20
Utiliser l'Assistant de démarrage	21
Désinstaller ZoomText	22
Exécuter ZoomText	23
Démarrer ZoomText	24
Activer et désactiver ZoomText	25
Utilisation de la touche de VERR MAJ par ZoomText	26
Quitter ZoomText	27
Obtenir de l'Aide	28
Prise en charge du mode sécurisé et de l'ouverture de session Windows	31
Interface utilisateur de ZoomText	35
La barre d'outils ZoomText	36
Touches de commande	39
Types des touches de commande	40
Touches de raccourci essentielles	42
Boîte de dialogue des Touches de commande	44
Bannière des touches séquentielles	49
Résolution des conflits des touches de raccourci	52

Support Écran tactile	53
Utiliser ZoomText sur un écran tactile	54
Utiliser l'icône ZoomText Touch	55
Accéder aux fonction de ZoomText à l'aide de mouvements tactiles	58
Fonctions d'agrandissement	63
L'onglet Agrandissement de la barre d'outils.	64
Zoom	66
Utiliser la fonctionnalité de Zoom 1x.	72
Déplacer la vue agrandie	73
Fenêtres Zoom	75
Exécuter avec un ou plusieurs moniteurs.	76
Sélectionner les Fenêtres Zoom	77
Ajuster une fenêtre Zoom	86
Zone figée	87
Utilisation du mode Aperçu et localisateur	91
Gérer les écrans multiples	94
Options écrans multiples	95
Matériel écrans multiples pris en charge	98
Configurations d'écran recommandées	99
Configurer les écrans pour le soutien écrans multiples	100
Adaptation automatique aux modifications d'affichage	102
Comportement des fonctions ZoomText en mode Écrans multiples	104
Dépannage écrans multiples	106
Améliorations d'Écran	108
Améliorations des couleurs	109
Améliorations du pointeur	114
Améliorations du curseur	118
Améliorations du Focus	122
Utiliser l'inversion intelligente	126
Paramètres de navigation	127
Suivi	128
Organisation	130

Souris	132
Déplacement	134
Fonctions du Lecteur	137
L'onglet Lecteur de la barre d'outils	138
La voix de ZoomText	140
Activer et désactiver la synthèse vocale	141
Ajuster la vitesse de la synthèse vocale	142
Paramètres Synthèse vocale	143
Traitement du Texte	147
Indications	150
Écho	153
Écho clavier	154
Echo de la souris	157
Echo de Programme	160
Verbosité	162
AppReader	165
Modes de lecture AppReader	166
L'environnement de la vue de texte	168
Démarrer et utiliser AppReader	171
Paramètres Vue App	175
Paramètres Vue Texte	178
Paramètres partagés	181
Zones de lecture	184
Création, Edition et suppression de Zones de lecture.	185
Utiliser les zones de Lecture	189
Barre d'Outils des Zones de Lecture	191
Paramètres des Zones de Lecture	192
Lecture avec le curseur de texte	196
Commandes Dire	200
Fonctions de l'onglet Outils	203
L'onglet Outils de la barre d'outils	204

Recherche	205
Caméra ZoomText	215
Lecteur d'Arrière-Plan	225
Enregistreur ZoomText	229
Configurations	233
La configuration par défaut	234
Enregistrer et charger des Configurations	235
Touches de raccourci de la configuration	236
Paramètres d'application	237
Paramètres des préférences	241
Préférences de Programme	242
Préférences de l'interface utilisateur	245
Préférences de Lissage	248
Exécuter ZoomText comme	252
Commandes de ZoomText	253
Commandes de AppReader	254
Commandes de Lecteur d'Arrière-Plan	256
Commandes de la Caméra ZoomText	257
Commandes de Recherche	259
Mode des touches séquentielles	261
Commandes d'agrandissement	262
Commandes de programme	264
Commandes du Lecteur	266
Commande des Zones de Lecture	267
Commandes de l'Enregistreur	269
Commandes Dire	270
Commandes défilement	271
Support	273
Commandes du curseur de texte	275
Commandes de la fenêtre	276

Support Technique	279
Info Système	280
Signaler un problème	281
Commandes Fix-It	283
Profileur du Système	284
Support en ligne de ZoomText	285
A propos de ZoomText	286
Script	289
Que représentent les Scripts et le langage du Script?	291
Écrire des Scripts ZoomText	292
Inscrire un Script	293
Gestion des Scripts	297
Raccourcis des Scripts	300
Documentation à l'attention des créateurs de scripts	301
Index	303

Bienvenue dans ZoomText

ZoomText est une puissante solution d'accès informatique qui permet aux utilisateurs d'ordinateurs à basse vision, d'entendre et d'utiliser tout ce qui se trouve sur le bureau de leur PC, de leurs ordinateurs portables et de leurs tablettes. ZoomText vous donne les outils pour agrandir, améliorer et lire tout ce que vous voulez, afin de profiter pleinement de votre ordinateur.



ZoomText est disponible en deux versions: *ZoomText Magnifier* et *ZoomText Magnifier/Reader*.

- **ZoomText Magnifier** est un programme d'agrandissement d'écran avancé qui agrandit et met en évidence tout ce qui se trouve sur l'écran de l'ordinateur.
- **ZoomText Magnifier/Reader** comprend toutes les fonctions de ZoomText Magnifier et prononce tout ce qui se trouve sur l'écran de l'ordinateur. Les outils de lecture de ZoomText sont également importants pour les personnes ayant des troubles d'apprentissage, de faible niveau d'alphabétisation et les handicapés à l'accès aux documents imprimés.

Les deux versions de ZoomText sont destinées à des utilisateurs de tout âge et de tout niveau d'instruction. Un mélange précis de puissance et de simplicité qui permet grâce à ZoomText, de disposer d'une totale indépendance tant à domicile qu'à l'école ou sur le lieu de travail.

Fonctions d'agrandissement

ZoomText Magnifier est un programme d'agrandissement d'écran avancé qui agrandit et met en évidence tout ce qui se trouve sur l'écran de l'ordinateur.

Les fonctions de ZoomText Magnifier comprennent:

- **Agrandissement Flexible.** Un choix complet de niveaux d'agrandissement jusqu'à 60x. Sont inclus dans ces niveaux : 1x à 8x par degrés de 1, 10x à 16x par degrés de 2, 20x à 36x par degrés de 4, 42x à 60x par degrés de 6, et des niveaux fractionnés de 1.2x, 1.4x, 1.6x, 1.8x, 2.5x, 3.5x et 4.5x. Vous pouvez effectuer des zooms avant et arrière en utilisant Tous les niveaux de zoom, les niveaux de zoom favoris uniquement ou les niveaux de zoom entiers uniquement.
- **Puissantes fenêtres d'agrandissement .** ZoomText offre une large variété de types de fenêtres d'agrandissement pour des configurations à un seul écran ou à plusieurs écrans, vous permettant de configurer la vue agrandie selon vos besoins.
- **Lissage avancé** Deux types de lissage avancé, xFont® et lissage géométrique, garantissent que le texte et les graphiques (y compris les photographies), soient nets et lisibles à tous les niveaux de zoom.
- **Soutien écrans multiples.** Vous permet d'utiliser plusieurs écrans pour visualiser davantage d'informations de différentes manières. Les modes MultiView uniques de ZoomText — MultiView Local et MultiView Global (brevet en instance) — vous permettent d'afficher simultanément plusieurs endroits dans une même application.
- **Améliorations des couleurs.** Des contrôles de couleurs innovants accentuent la clarté de l'écran et réduisent la fatigue oculaire. Les effets spéciaux comprennent les filtres, le mode bicolore et le remplacement des couleurs à problèmes.

- **Visibilité des pointeurs & des curseurs.** Les améliorations de la taille et de la couleur facilitent la visualisation du pointeur de la souris. Des localisateurs spéciaux facilitent le suivi et la localisation du pointeur de souris et du curseur de texte.
- **Améliorations du Focus.** Les améliorations du focus facilitent la localisation et le suivi de l'objet mis en évidence lorsque vous vous déplacez au moyen de la tabulation ou des flèches de déplacement dans les menus, boîtes de dialogue, barres d'outils et autres commandes des applications.
- **Navigation aisée.** Parcourir vos applications et faire défiler le contenu à l'écran est toujours confortable et aisé.
- **Support Écran tactile.** ZoomText est compatible avec les appareils à écran tactile sous Windows 10 et 8.1 y compris les tablettes, ordinateurs portables et moniteurs. ZoomText vous suit partout quand vous tapez, glissez et balayez votre chemin à travers vos applications. Vous pouvez accéder directement aux fonctions essentielles de ZoomText à l'aide de l'icône ZoomText Touch. Note: Pour pouvoir utiliser l'icône ZoomText Touch et les mouvements qui y sont associés, vous devez disposer d'un écran à 5 points de contact (ou plus). Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Support Écran tactile.
- **Recherche.** La fonction de Recherche vous permet de rechercher, de parcourir, de naviguer et de lire des documents, des pages Web et des courriels. Vous pouvez rechercher des mots, des phrases et des sujets d'intérêt dans le document entier ou seulement dans des endroits précis, tels que des en-têtes, des formulaires et des liens., des pages web et des fenêtres d'application.
- **Caméra ZoomText.** La Caméra de ZoomText vous permet d'agrandir des documents imprimés, des pages de livres et d'autres objets en utilisant une webcam HD standard.
- **Paramètres d'application.** Enregistre des paramètres uniques pour chaque application utilisée. Lors du changement d'application, ZoomText charge automatiquement les paramètres définis.

- **Support d'ouverture de Session Windows.** ZoomText fournit un agrandissement et un support de lecture d'écran lors de l'ouverture de session Windows et dans les fenêtres en mode sécurisé.

Les fonctionnalités de Magnifier/Reader

ZoomText Magnifier/Reader, est un programme qui gère complètement l'agrandissement et la lecture d'écran. Il agrandit, met en évidence et prononce tout ce qui se trouve sur l'écran de l'ordinateur.

ZoomText Magnifier/Reader comprend toutes les fonctions de ZoomText Magnifier, plus:

- **La lecture complète de l'écran.** ZoomText prononce automatiquement toutes les commandes de programme y compris les menus, les boîtes de dialogue, les barres d'état, les listes et les messages. Trois niveaux de verbosité vous permettent de contrôler parfaitement le détail des informations prononcées.
- **AppReader.** Avec AppReader, vous pouvez directement lire dans une application, ou passer à la volée à une vue de texte à contraste élevé afin de faciliter une meilleure lecture visuelle. Vous pouvez également repérer et lire les blocs de texte en cliquant et en faisant glisser la souris pour scinder le texte. Utilisez la fonction d'AppReader, « Lecture au Pointeur » pour obtenir instantanément la lecture à partir du mot se trouvant sous le pointeur de la souris.
- **Zones de Lecture.** Les Zones de Lecture vous permettent de lire et d'entendre instantanément des zones sélectionnées dans vos applications. Vous avez la possibilité de définir jusqu'à 10 zones par application que vous pourrez atteindre via un menu pop-up ou des commandes de clavier.
- **L'accès complet à Internet.** ZoomText lit toutes les pages web dans un ordre de lecture approprié. Vous pouvez obtenir la lecture automatique ou manuelle par mot, ligne, phrase et paragraphe.

- **La navigation dans le texte** Les touches de navigation facilitent la lecture lors de la création et de l'édition de documents. Avec des commandes simples, vous pouvez lire par caractère, par mot, par ligne, par phrase ou par paragraphe même lorsque le texte est sélectionné.
- **L'écho de la frappe.** Chaque touche et chaque mot que vous tapez sont automatiquement prononcés. Vous pouvez choisir entre la prononciation de toutes les touches ou uniquement la prononciation de groupes de touches sélectionnés.
- **Écho de la souris.** L'écho de la souris lit automatiquement le texte situé sous le pointeur. Des mots ou des lignes de texte complètes sont lus instantanément ou après un bref survol.
- **Outil Dis-moi** L'outil Dis-Moi vous permet de lire certaines zones sélectionnées de l'écran en cliquant et en faisant glisser la souris.
- **Lecteur d'Arrière-Plan.** Le Lecteur d'Arrière-Plan vous permet d'écouter la lecture de documents, pages web, courriels ou tout autre texte alors que vous êtes simultanément occupé à d'autres tâches.
- **Enregistreur ZoomText.** L'Enregistreur ZoomText vous permet de transformer du texte provenant de documents, pages web, courriels ou d'autres sources en enregistrements audio qu'il vous est possible d'écouter directement sur votre ordinateur ou de transférer vers un appareil mobile pour une écoute ultérieure.
- **Voix Premium intégrées.** ZoomText Magnifier/Reader incluent désormais une bibliothèque des voix Vocalizer Expressive, fournissant des voix pour les langues et les dialectes les plus couramment utilisés.

Débuter avec ZoomText

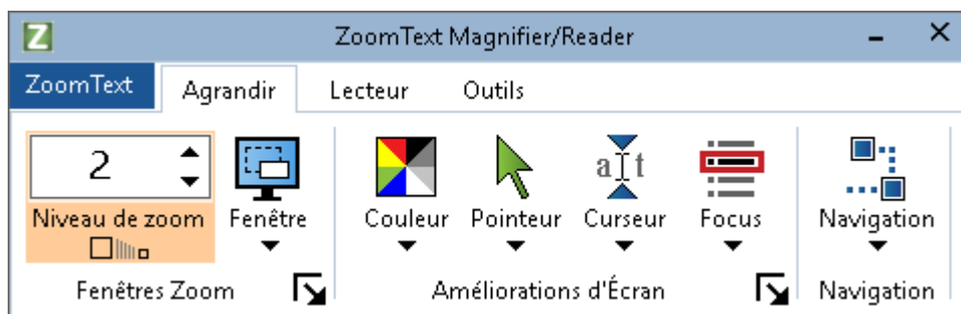
ZoomText offre plusieurs dispositifs conçus pour couvrir des variétés adaptées aux besoins des utilisateurs. Cette rubrique fournit un aperçu de la façon dont ZoomText fonctionne avec des instructions de démarrage rapide sur les fonctionnalités essentielles que tous les utilisateurs doivent apprendre et utiliser.

Fonctionnement de ZoomText

ZoomText fonctionne beaucoup plus en arrière-plan offrant une vue agrandie et améliorée pendant vos activités. Lorsque vous déplacez le pointeur de la souris, tapez le texte et naviguez dans vos applications, vous gardez la vue dans tous vos déplacements. Si vous utilisez ZoomText Magnifier/Reader, ZoomText prononce et lit tout ce que vous faites, donne votre position, dit ce que vous tapez, et plus encore. Tout cela se produit automatiquement, vous pouvez donc considérer ZoomText comme votre guide personnel de votre ordinateur.

La barre d'outils ZoomText

La barre d'outils ZoomText est dotée d'une disposition simplifiée et moderne qui facilite l'apprentissage, la rapidité et la fluidité d'utilisation. Vous pouvez complètement accéder à la barre d'outils et l'utiliser à l'aide de la souris ou du clavier.



La barre d'outils ZoomText

À l'aide des touches fléchées, vous pouvez accéder les menus de ZoomText, les onglets de la barre d'outils, les commandes de la barre d'outils et les menus des boutons. Lorsqu'un bouton partagé est

activé, en appuyant sur la touche Entrée vous pouvez parcourir ses fonctionnalités. Vous ouvrez le menu associé à ce bouton avec la flèche BAS. Lorsque vous êtes dans la zone de liste numérique du Niveau de zoom (dans la barre d'outils Zoom) ou dans la zone de liste numérique Vitesse (dans la barre d'outils Lecteur), en appuyant sur les touches Haut et Bas, vous changez ainsi la valeur de cette liste et les flèches gauche et droite activent la commande suivante. Dans la zone de liste numérique du niveau de zoom, appuyer sur la touche Entrée permet également de basculer la fonction Zoom sur 1x.

Configuration de la vue agrandie

Comme le but principal de ZoomText est d'agrandir l'écran et faciliter la vision, la première tâche consiste à ajuster le niveau de zoom et les couleurs de l'écran pour une visualisation confortable. Méthodes rapides pour effectuer ces ajustements.

- **Augmenter et diminuer le niveau d'agrandissement**

Maintenez la touche **VERR MAJ** enfoncée et appuyez sur les **FLÈCHES HAUT** et **BAS**.

- **Pour basculer entre le niveau d'agrandissement actuel et 1x.**

Maintenez la touche **VERR MAJ** enfoncée et appuyez sur **ENTRÉE**.

- **Pour inverser la brillance de l'écran.**

Maintenez la touche **VERR MAJ** enfoncée et appuyez sur **C**.

Vous pouvez en savoir plus sur toutes les fonctions et paramètres visuels de ZoomText dans la section Chapter 5— [Fonctions d'agrandissement](#).

Configuration des voix et des paramètres de l'Echo ZoomText

Si vous utilisez ZoomText Magnifier / Reader, ZoomText prononce tout ce vous faites et lit tout ce qui se trouve sur l'écran de l'ordinateur, votre deuxième tâche est donc d'ajuster la vitesse de la voix et les paramètres d'écho de ZoomText comme vous le souhaitez. Cela comprend l'écho de la frappe lors de la saisie, dire les menus,

annoncer les boîtes de dialogue et d'autres commandes de vos applications. Méthodes rapides pour effectuer ces ajustements.

- **Pour augmenter et diminuer la vitesse de la voix**

Maintenez les touches **VERR MAJ + ALT** enfoncées et appuyez sur les **FLÈCHES HAUT** et **BAS**.

- **Pour ajuster les options d'écho clavier pendant la saisie**

Maintenez les touches **VERR MAJ + ALT** enfoncées et appuyez sur **K**. Appuyez chaque fois sur la touche **ENTRÉE**, pour obtenir les différents mode de la frappe: Touches, Mots, Touches et mots et enfin Pas d'écho.

- **Pour ajuster le niveau de verbosité**

Maintenez les touches **VERR MAJ + ALT** enfoncées et appuyez sur **B**. Appuyez chaque fois sur **B**, pour parcourir les différents niveaux de verbosité.: Bas, Intermédiaire et Haut. Le niveau Bas annonce un minimum de détails concernant les objets alors le niveau Haut donne tous les détails concernant les objets.

Vous pouvez en savoir plus sur toutes les fonctions et paramètres d'écho et des voix de ZoomText dans la section Chapter 6— [Fonctions de lecture d'écran](#).

Lire des documents, les pages Web et les courriels

Une fois de plus, si vous utilisez ZoomText Magnifier/Reader, il y a une fonction supplémentaire et très importante que vous devez apprendre, il s'agit de AppReader de ZoomText. AppReader facilite la lecture des documents, des pages web et des courriels électroniques utilisant de très simples commandes. Vous pouvez choisir le point de départ de la lecture et la laisser lire jusqu'à la fin du document. Vous pouvez prendre le contrôle pour faire une pause et reprendre la lecture, ou effectuer une lecture filtrée en avant ou en arrière. Et vous pouvez choisir de lire dans la vue App ou la vue texte. La vue App effectue une lecture directement dans l'application source, alors que la vue texte lit dans un environnement spécial où le texte est reformaté pour une visualisation plus aisée et est présenté sur une ligne simple (Téléscripteur) ou en bloc de lignes (Prompteur).

La façon la plus simple de lancer AppReader est d'utiliser la commande Lire à partir du pointeur. Voici comment elle fonctionne...

- **Démarrer AppReader avec la commande Lecture à partir du pointeur**

Placez le pointeur de la souris sur le mot où vous voulez commencer à lire, puis appuyez sur la commande Démarrer la lecture à partir du Pointeur : **VERR MAJ + ALT + CLIC GAUCHE**

AppReader démarre à partir du mot que vous cliquez avec la souris dans le mode sélectionné.

- **Pour arrêter la lecture automatique**

Appuyez sur ENTRÉE ou CLIC.

- **Pour redémarrer la lecture automatique**

Appuyez sur ENTRÉE ou faites un double CLIC où vous voulez commencer ou reprendre la lecture.

- **Pour effectuer une lecture filtrée par phrase et paragraphe**

Appuyez sur les FLÈCHES GAUCHE ou DROITE pour lire la phrase précédente ou suivante. Appuyez sur les FLÈCHES HAUT ou BAS pour lire le paragraphe précédent ou suivant.

- **Pour basculer entre la vue App et la vue texte**

Appuyez sur TAB.

- **Pour quitter AppReader**

CLIC DROIT ou ÉCHAPPE

Lorsque vous quittez AppReader, s'il existe un curseur dans le document, il se positionne automatiquement sur le dernier mot qui a été mis en surbrillance dans AppReader.

Vous pouvez en savoir plus sur AppReader dans la section Chapter 6— [des fonctions de AppReader](#).

Activer ou désactiver et quitter ZoomText

Alors que la plupart des utilisateurs de ZoomText gardent ZoomText actif et en cours d'exécution pendant leur session de travail, il peut y avoir des moments où vous souhaitez désactiver ZoomText ou l'arrêter complètement. Vous pouvez effectuer ces commandes comme décrites ci-dessous.

- **Pour activer ou désactiver ZoomText**

À partir du menu **ZoomText**, sélectionnez **Désactiver ZoomText** ou **Activer ZoomText**. Vous pouvez aussi activer ou désactiver ZoomText en maintenant les touches **VERR MAJ + CTRL** enfoncées et appuyez sur la touche **ENTRÉE**.

- **Pour quitter ZoomText**

À partir du menu **ZoomText**, sélectionnez **Quitter ZoomText**.

Étapes suivantes

Les instructions fournies ci-dessus devraient vous permettre de commencer à travailler de manière productive dans toutes vos applications. Mais il y a beaucoup d'autres fonctionnalités et paramètres à apprendre qui vous aideront à plus optimiser votre utilisation de ZoomText. Nous vous recommandons donc d'investir un peu de temps dans l'exploration du Guide utilisateur pour en savoir plus sur l'utilisation de ZoomText.

Installer ZoomText

ZoomText est facile à installer sur votre système et est terminée en quelques minutes.

Cette section vous guidera tout au long des étapes de l'installation complète de ZoomText.

- [Configuration requise](#)
- [Étape 1 – Installer ZoomText](#)
- [Étape 2 – Démarrer ZoomText](#)
- [Étape 3 – Activer ZoomText](#)
- [Étape 4 – Mise à jour de ZoomText](#)
- [Ajouter les voix supplémentaires](#)
- [Utiliser l'Assistant de démarrage](#)
- [Désinstaller ZoomText](#)

Configuration requise

Les exigences matérielles et logiciels suivantes doivent être satisfaites pour exécuter ZoomText:

- Windows 10, 8.1 ou 7 avec SP1 (ou suivant)
- Processeur: 2 GHz i3 dual core ou équivalent. i5 ou i7
Recommandé.
- Mémoire (RAM) : 4 Go 8 Go Recommandé.
- Carte vidéo / graphique ou carte graphique intégrée prenant en charge DirectX 10 ou supérieur.
- Espace libre sur disque dur : 1,3 Go. Lecteur SSD recommandé.
- Écran 5-points multi-touch requis pour support de ZoomText Touch Mode
- USB 2.0 (pour support de la caméra ZoomText)

Étape 1—Installer ZoomText

ZoomText est facile à installer sur votre système et est terminée en quelques étapes.

▪ Pour installer ZoomText

1. Désactiver le programme d'antivirus et fermez tous les autres programmes.
2. Insérez le DVD de ZoomText dans votre lecteur de DVD.

Le programme d'installation de ZoomText va démarrer automatiquement.

Remarque: Si vous téléchargez le logiciel d'installation de ZoomText, sélectionnez le fichier téléchargé, puis appuyez sur Entrée pour démarrer le programme d'installation.

3. Suivez les instructions à l'écran pour finaliser l'installation.
4. Redémarrer Windows.

Remarque: L'assistant d'installation installera des composants au niveau du système. Vous devez disposer des privilèges d'administrateur pour installer ces composants. Sinon, contacter votre administrateur réseau.

Étape 2—Démarrer ZoomText

Par défaut, l'assistant d'installation configure ZoomText pour démarrer automatiquement dès le lancement de Windows. Si cette option n'est pas sélectionnée, vous devez alors démarrer manuellement ZoomText en suivant l'une des procédures suivantes:

▪ Pour démarrer ZoomText

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans le menu **Démarrer**, choisissez **ZoomText {version}**.
- Sur le bureau de Windows, sélectionnez l'icône du programme **ZoomText {version}**.
- Appuyez sur **WINDOWS + R** pour ouvrir la boîte de dialogue **Exécuter** et tapez “**ZT{version}**” puis appuyez sur **Entrée**.

Lorsque ZoomText est activé, il modifie votre affichage pour vous présenter une vue agrandie de l'écran normal. Lorsque vous déplacez la souris, tapez du texte et naviguez dans vos applications, la vue agrandie défile automatiquement, conservant la zone d'activité en vue. Si vous avez installé ZoomText Magnifier/Reader, ZoomText aura également une fonction vocale, vous décrivant vos actions lors de votre travail dans vos documents et applications. Tous vos programmes Windows fonctionneront normalement lorsque ZoomText sera actif.

Remarque: Une touche de raccourci peut être ajoutée à l'icône du programme ZoomText vous permettant de démarrer ZoomText avec une commande clavier. L'ajout de raccourcis clavier à une icône de programme est une fonctionnalité standard de Windows. Reportez-vous à l'aide de Windows pour obtenir des instructions sur l'ajout des raccourcis clavier.

Étape 3—Activer ZoomText

Le Gestionnaire de Licence vous permet d'activer ZoomText à l'aide d'une connexion Internet. Le processus d'activation commence automatiquement lorsque vous démarrez ZoomText.

Remarque: Si vous n'avez pas de connexion Internet, vous pouvez activer ZoomText par téléphone, par fax ou en visitant le site www.fsactivate.com (site en anglais) à partir d'un ordinateur disposant d'un accès Internet. Pour plus d'informations sur ces options, choisissez l'Aide sur l'activation lorsque le processus d'activation commence.

▪ **Pour activer ZoomText par Internet, procédez comme suit:**

1. Dans la boîte de dialogue Activation, sélectionnez Démarrer l'activation.
2. Lisez le message affiché, appuyez sur les TOUCHES FLÉCHÉES pour choisir Par Internet (RECOMMANDÉ), puis appuyez sur ENTRÉE.
3. Si le numéro d'autorisation n'est pas affiché, il faut le saisir dans le champ d'édition. Votre numéro d'autorisation est écrit sur la pochette de votre CD de ZoomText en noir et en braille.
4. Appuyez sur ENTRÉE pour continuer. Vous serez invité(e) à vous connecter à Internet si ceci n'est pas déjà fait. Vous devez établir une connexion à Internet avant de poursuivre la procédure d'activation.
5. Si vous n'avez pas enregistré ZoomText, vous êtes invité (e) à le faire maintenant. L'enregistrement de ZoomText vous permet bénéficier d'un accès à l'assistant technique. Choisissez Enregistrer maintenant et remplissez le formulaire d'inscription en ligne en suivant les instructions fournies. Vous pouvez choisir de vous enregistrer plus tard, mais vous devez le faire la prochaine fois que vous activez ZoomText.
6. Après avoir soumis l'enregistrement, le GLI tente d'activer ZoomText. Ce processus peut durer quelques minutes. Quand l'activation est réussie, choisissez Terminer.

Remarque: Si le Gestionnaire de licence par Internet ne peut pas activer ZoomText, vous devrez peut-être reconfigurer votre pare-feu. Consultez la rubrique d'aide sur l'activation pour plus d'informations.

Autoriser avec une clé

Cette clé est un dispositif matériel (parfois dénommé dongle) qui se relie au port USB de votre ordinateur. ZoomText est autorisé à fonctionner sur votre ordinateur tant que la clé demeure branchée. Ceci est pratique si vous utilisez fréquemment ZoomText sur plusieurs ordinateurs et si vous ne voulez pas l'activer sur chacun d'entre eux.

Quand ZoomText démarre, il détermine d'abord si une clé d'autorisation est reliée à l'ordinateur. Si c'est le cas, ZoomText utilise les caractéristiques et les informations de la licence détectées sur la clé pour autoriser ZoomText. Sinon, ZoomText recherche les informations sur une licence enregistrée dans votre ordinateur. Vous pouvez lancer le Gestionnaire d'autorisation par clé matérielle pour parcourir les informations présentes sur la clé que vous avez reliée à votre ordinateur. Pour démarrer cet utilitaire, dans le menu **ZoomText**, choisissez **Gérer la licence > Explorer le dossier utilitaires**, et choisissez **Gestionnaire d'autorisation par clé matérielle**.

Les clés d'autorisation sont vendus séparément ou comme une fonctionnalité optionnelle de ZoomText. Contactez votre distributeur local si vous voulez en acheter une.

Licence multi-utilisateurs réseau

Si vous disposez d'une licence multi-utilisateur réseau, votre administrateur système doit consulter le site www.fsactivate.com/network (Site en anglais) pour télécharger les outils d'autorisation réseau et le serveur de licences. Cette page contient également des instructions simples pour la configuration du serveur de licences et l'activation de la licence réseau.

Étape 4—Mise à jour de ZoomText

ZoomText inclut une mise à jour automatique. Ce service conserve toute son actualité lorsque ZoomText est installé et vous permet de bénéficier des dernières améliorations et correctifs de ZoomText. Pour cette raison, nous vous recommandons vivement de maintenir la fonctionnalité de mise à jour automatique activée. Si vous choisissez de désactiver cette fonction, vous pouvez toujours vérifier manuellement les mises à jour à tout moment.

Remarque: Une connexion Internet est indispensable pour utiliser cette fonction.

- **Pour activer ou désactiver la mise à jour automatique**
 1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Préférences > Programme**
 2. Cochez ou décochez la case à cocher **Contrôler les mises à jour du programme à chaque démarrage de ZoomText**.
 3. Cliquez sur **OK**.
- **Utiliser la mise à jour Automatique**
 - Lorsque la mise à jour automatique est activée, chaque fois que vous démarrez ZoomText, l'Assistant Mise à jour vérifie si vous exécutez la dernière version de ZoomText. Si une mise à jour est disponible, l'Assistant va vous demander si vous souhaitez la télécharger. Sélectionnez le bouton **OUI** pour télécharger et installer la mise à jour.
- **Pour vérifier manuellement les mises à jour**
 - Dans toutes les version de Windows; Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Gérer la licence > Rechercher les mises à jour**

L'Assistant de Mise à Jour apparaît et vous guide tout au long de la procédure de mise à jour.

Ajouter les voix supplémentaires

ZoomText Magnifier/Reader incluent désormais une bibliothèque des voix Vocalizer Expressive, fournissant des voix pour les langues et les dialectes les plus couramment utilisés. Lorsque vous installez ZoomText, une voix masculine et / ou féminine correspondant à la langue de votre système d'exploitation Windows est automatiquement installée.

Vous pouvez télécharger ces voix dans la bibliothèque Vocalizer Expressive à partir de la page Web Voice Synthesizer (page en anglais) sur le site Web de Freedom Scientific.

▪ Pour télécharger les voix Vocalizer Expressive

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Voix** ou naviguez à **Voix** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Voix**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue des Paramètres vocaux apparaît.

3. Choisissez l'onglet **Voix**.
4. Appuyez sur **Télécharger les voix supplémentaires...**

Votre navigateur Web s'ouvrira sur la page des téléchargements de synthétiseurs sur le site Web de Freedom Scientific.

5. Suivez les instructions de la page Web pour sélectionner et télécharger les voix souhaitées.
6. Pour chaque téléchargement, double-cliquez sur le fichier pour lancer le programme d'installation.

Remarque: ZoomText prend également en charge les synthétiseurs SAPI 4 ou SAPI 5 qui ont été installés par un programme tiers et qui sont compatibles et ouverts à l'utilisation de ZoomText.

Utiliser l'Assistant de démarrage

L'Assistant de démarrage de ZoomText est un outil utile qui contient plusieurs boîtes de dialogue. Il vous permet de configurer rapidement un certain nombre de paramètres et de fonctionnalités de ZoomText fréquemment utilisés. L'Assistant de démarrage s'ouvre automatiquement après l'activation de ZoomText. Cet assistant peut aussi être relancé à tout moment lorsque ZoomText est en cours d'exécution.

▪ Exécuter manuellement l'Assistant de démarrage

- Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Préférences > Assistant de démarrage**

L'Assistant de démarrage apparaît et vous guide tout au long de la procédure de configuration.

Remarque: Ces paramètres apparaissent également dans la boîte de dialogue Préférences de ZoomText. Pour plus d'informations, voir [Préférences du programme](#) dans le chapitre 9.

Désinstaller ZoomText

Si vous n'avez plus besoin de ZoomText sur votre système, vous pouvez le désinstaller à tout moment.

▪ Pour désinstaller ZoomText

1. Ouvrez le menu **Démarrer**.
2. Dans la zone **Rechercher**, tapez: Applications et fonctionnalités
3. Appuyez sur **ENTRÉE**.

L'application Programmes et fonctionnalités Windows affiche une liste des applications installées sur votre système.

4. Dans la liste des applications, choisissez **Freedom Scientific ZoomText {version}**, puis appuyez sur **ENTRÉE**.

Le programme de désinstallation de ZoomText s'affiche et vous guide tout au long de la procédure de désinstallation de ZoomText.

5. Suivez les instructions à l'écran pour terminer le processus de désinstallation.

Exécuter ZoomText

ZoomText est une application standard que vous pouvez démarrer et quitter à tout moment pendant votre session Windows. Vous pouvez même configurer ZoomText pour démarrer automatiquement lorsque Windows démarre. Vous pouvez le démarrer à l'ouverture de session Windows et sur le bureau Windows.

Pour vous aider à apprendre et à maîtriser plus rapidement ZoomText, nous vous recommandons d'explorer les informations et les ressources décrites dans la section [Obtenir de l'Aide](#) (Plus loin dans ce chapitre). Ces ressources sont toujours disponibles et nous vous encourageons de les utiliser.

Savoir gérer votre logiciel et votre licence ZoomText est également important. Cela inclut la mise à jour du logiciel avec les dernières améliorations, sachant comment et quand transférer l'activation, et l'utilisation des ressources du support de ZoomText.

- [Démarrer ZoomText](#)
- [Activer et désactiver ZoomText](#)
- [Utilisation de la touche de VERR MAJ](#)
- [Quitter ZoomText](#)
- [Obtenir de l'Aide](#)
- [Prise en charge du mode sécurisé et de l'ouverture de session Windows](#)

Démarrer ZoomText

Si ZoomText n'est pas configuré pour démarrer automatiquement au lancement de Windows, vous pouvez démarrer manuellement ZoomText en utilisant l'une des procédures suivantes.

▪ Pour démarrer ZoomText

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Sur le bureau de Windows, sélectionnez l'icône du programme **ZoomText {version}**.
- Dans le menu **Démarrer**, choisissez **ZoomText {version}**.
- Appuyez sur **WINDOWS + R** pour ouvrir la boîte de dialogue **Exécuter** et tapez "**ZT{version}**" puis appuyez sur **Entrée**.

Lorsque ZoomText est activé, il modifie votre affichage pour vous présenter une vue agrandie de l'écran normal. Lorsque vous déplacez la souris, tapez du texte et naviguez dans vos applications, la vue agrandie défile automatiquement, conservant la zone d'activité en vue. Si vous avez installé ZoomText Magnifier/Reader, ZoomText aura également une fonction vocale, vous décrivant vos actions lors de votre travail dans vos documents et applications. Tous vos programmes Windows fonctionneront normalement lorsque ZoomText sera actif.

Note: Une fois que ZoomText est en cours d'exécution, vous pouvez activer et désactiver l'option **Démarrer ZoomText automatiquement au démarrage de Windows** dans la boîte de dialogue Préférences de programme. Pour plus d'informations, voir [Préférences Programme](#) du chapitre 9—Paramètres des Préférences .

Activer et désactiver ZoomText

Vous pouvez activer et désactiver ZoomText à tout moment, sans le quitter. Lorsqu'il est désactivé, ZoomText retourne l'écran à son état normal (non agrandi) et toute sortie vocale est suspendue.

■ Pour activer et désactiver ZoomText

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Appuyez sur le raccourci Activer et désactiver ZoomText: **VERR. MAJ + CTRL + ENTRÉE**
- Dans le menu ZoomText, choisissez **Activer ZoomText** ou **Désactiver ZoomText**.

Astuce! Si vous désactivez et réactivez fréquemment ZoomText pour afficher l'écran non agrandi, essayez d'utiliser la fonction Zoom 1x. Pour en savoir plus, voir [Zoom 1x](#) dans le Chapitre 4—Fonctions d'agrandissement.

Utilisation de la touche de VERR MAJ par ZoomText

La touche VERR MAJ est utilisée dans plusieurs commandes de raccourcis clavier. On active ces commandes en maintenant la touche VERR MAJ enfoncée pendant que vous utilisez d'autres touches. Ces commandes ne changent pas l'état de la touche VERR MAJ qu'on obtient en appuyant sur la touche VERR MAJ.

Annoncer les majuscules

Par défaut, la modification de l'état de la touche VERR MAJ n'est pas annoncée. Vous pouvez configurer ZoomText à annoncer l'état de la touche VERR MAJ comme suit:

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Clavier** ou naviguez à **Clavier** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Clavier**, choisissez **Paramètres**.
La boîte de dialogue des Paramètres de l'Echo s'affiche à l'onglet Echo de la Frappe.
3. Dans la section **Écho de ces touches quand elles sont enfoncées**, cochez la case à cocher **Verrouillage**.
4. Cliquez sur **OK**

Quitter ZoomText

Vous pouvez quitter ZoomText à tout moment. Lorsque vous arrêtez ZoomText, l'écran revient à son état normal (non agrandi) et toute fonction vocale est terminée.

▪ Pour quitter ZoomText

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Quitter**.
- Dans la barre de titre, cliquez sur le bouton de Fermeture.



Obtenir de l'Aide

Une grande variété de fonctions et de services ZoomText sont disponibles pour vous aider à obtenir le maximum de ZoomText. Vous trouverez ci-dessous des descriptions de ces fonctionnalités et comment les trouver.

- **Guide de l'utilisateur de ZoomText.** La version intégrale de ZoomText est livrée avec la version anglaise du Guide de l'utilisateur ZoomText imprimé, qui fournit des informations complètes sur l'utilisation de ZoomText Magnifier et ZoomText Magnifier/Reader. Les fonctions et les instructions propres à ZoomText Magnifier/Reader sont regroupées et marquées pour faciliter leur identification. Les versions imprimables du Guide de l'utilisateur ZoomText (dans toutes les langues localisées) peuvent être téléchargées sur le site www.zoomtext.com/documentation.
- **Aide de ZoomText.** L'aide en ligne de ZoomText Contient toutes les informations du Guide de l'Utilisateur intégré dans ZoomText. L'aide en ligne de ZoomText vous permet de naviguer rapidement et de rechercher des rubriques d'aide sur les fonctionnalités que vous souhaitez utiliser. Pour plus de commodité, vous pouvez ajouter des rubriques auxquelles vous vous référez souvent dans une liste de favoris. Pour savoir comment ouvrir l'aide ZoomText, consultez la section [utiliser l'aide en ligne](#) ci-dessous.
- **Info-bulles de la barre d'outils.** Lorsque vous déplacez le pointeur de la souris sur un contrôle de la barre d'outils ZoomText, une info-bulle apparaît, affichant le nom, la description et les raccourcis clavier associés pour ce contrôle. C'est la manière rapide d'apprendre les actions des contrôles de barre d'outils et comment les utiliser dans n'importe quelle application utilisant le raccourci clavier. Pour savoir comment activer et désactiver les infobulles de la barre d'outils, consultez la section [Utiliser les Info-bulles de la barre d'outils](#) ci-dessous.

- **Ressources en ligne.** les ressources d'auto-assistance sont disponibles à tout moment en ligne, y compris le centre d'aide, les mises à jour des produits, l'activation manuelle et etc. Vous allez trouver ces ressources sur le site suivant www.zoomtext.com/help.
- **Support Technique** L'équipe du support technique de ZoomText est disponible du lundi à vendredi de 08:30 à 17 h. Heure de l'Est. vous pouvez les appeler au numéro 727-803-8600 ou contacter directement votre distributeur local.

Utiliser l'aide en ligne de ZoomText

Vous pouvez ouvrir l'aide en ligne de ZoomText à tout moment lorsque vous exécutez ZoomText.

■ Pour ouvrir le système d'aide de ZoomText

Dans la barre d'outils de ZoomText, effectuez l'une des opérations suivantes:

- Appuyez sur la touche **F1**.
- Dans le menu de **ZoomText**, choisissez **Aide et Tutoriel > Aide de ZoomText**.
- Dans les boîtes de dialogue ZoomText, cliquez sur le bouton **Aide** qui apparaît dans le coin inférieur droit de la boîte de dialogue. Ceci ouvre une rubrique d'aide à propos de cette boîte de dialogue et ses commandes.

Le système d'Aide de ZoomText s'affiche à l'écran.

■ Pour utiliser l'aide en ligne de ZoomText

Dans la fenêtre de l'Aide, cliquez sur l'un des onglets suivants:

- **Sommaire.** Vous permet de choisir un sujet d'une section de l'Aide en ligne.
- **Index.** Vous permet d'utiliser l'index pour rechercher une rubrique spécifique.
- **Rechercher.** Vous permet de trouver un sujet en recherchant un mot ou une phrase particulière dans l'Aide en ligne.

Note: Chaque boîte de dialogue contient également un bouton d'Aide qui affiche une aide sensitive pour cette boîte de dialogue lorsqu'il est sélectionné.

Utilisation des info-bulles de la barre d'outils

Vous pouvez activer et désactiver l'utilisation des info-bulles de la barre d'outils si le besoin se présente.

▪ **Pour activer et désactiver les info-bulles de la barre d'outils**

1. Dans la barre d'outils de ZoomText, choisissez **ZoomText > Préférences > Interface Utilisateur**.

La boîte de dialogue des Préférences s'affiche à l'onglet Interface Utilisateur.

2. Cochez ou décochez la case **Afficher les info-bulles pour les commandes du ruban**.
3. Cliquez sur **OK**

Prise en charge du mode sécurisé et de l'ouverture de session Windows

Le mode sécurisé ZoomText fournit des fonctions essentielles d'agrandissement et de lecture d'écran dans l'Assistant d'ouverture de session Windows et en mode sécurisé. Le Mode sécurisé ZoomText vous permet d'agrandir et diminuer, inverser les couleurs à l'écran et activer la lecture afin que chaque commande soit prononcée lorsque vous parcourez la boîte de dialogue d'ouverture de session Windows.

L'activation du mode sécurisé ZoomText est définies dans la case à cocher **Activer ZoomText à l'ouverture de session Windows** de la boîte de dialogue des Préférences du Programme ZoomText. Consultez la rubrique [Activer et Désactiver ZoomText à l'ouverture de session Windows](#) ci-dessous.

Barre d'outils du Mode sécurisé ZoomText

Lorsque l'assistant de session ZoomText est activé, la barre d'outils du Mode sécurisé ZoomText rapporte apparaît automatiquement chaque fois que l'écran d'ouverture de session ou un mode sécurisé Windows s'affiche. Cette barre d'outils comprend des commandes d'ajustement des paramètres disponibles dans le mode sécurisé de ZoomText.



Barre d'outils du Mode sécurisé ZoomText

- **Bouton ZoomText.** Active ou désactive ZoomText. Lorsque ZoomText est désactivé, toutes les fonctions d'agrandissement et de lecture d'écran sont désactivées sans quitter le programme.

Raccourci: **VERR MAJ + CTRL+ ENTRÉE**

- **Agrandissement.** Définit le niveau de l'agrandissement de 1x à 60x.

Raccourci: **VERR MAJ+ HAUT / VERR MAJ+ BAS**

- **Inverser.** Active et désactive l'inversion des couleurs.

Raccourci: **VERR. MAJ + C**

- **Voix.** Active et désactive l'élocution.

Raccourci: **VERR MAJ + ALT + ENTRÉE**

Note: Chaque fois que vous vous connectez à Windows en utilisant l'assistant de session de ZoomText, les paramètres de session sont automatiquement enregistrés. Ils seront utilisés la prochaine fois que l'écran de session Windows sera affiché.

Activer et désactiver le Mode sécurisé ZoomText

L'activation et la désactivation Mode sécurisé ZoomText sont définies dans la boîte de dialogue des Préférences du Programme ZoomText.

▪ **Pour activer et désactiver le Mode sécurisé ZoomText**

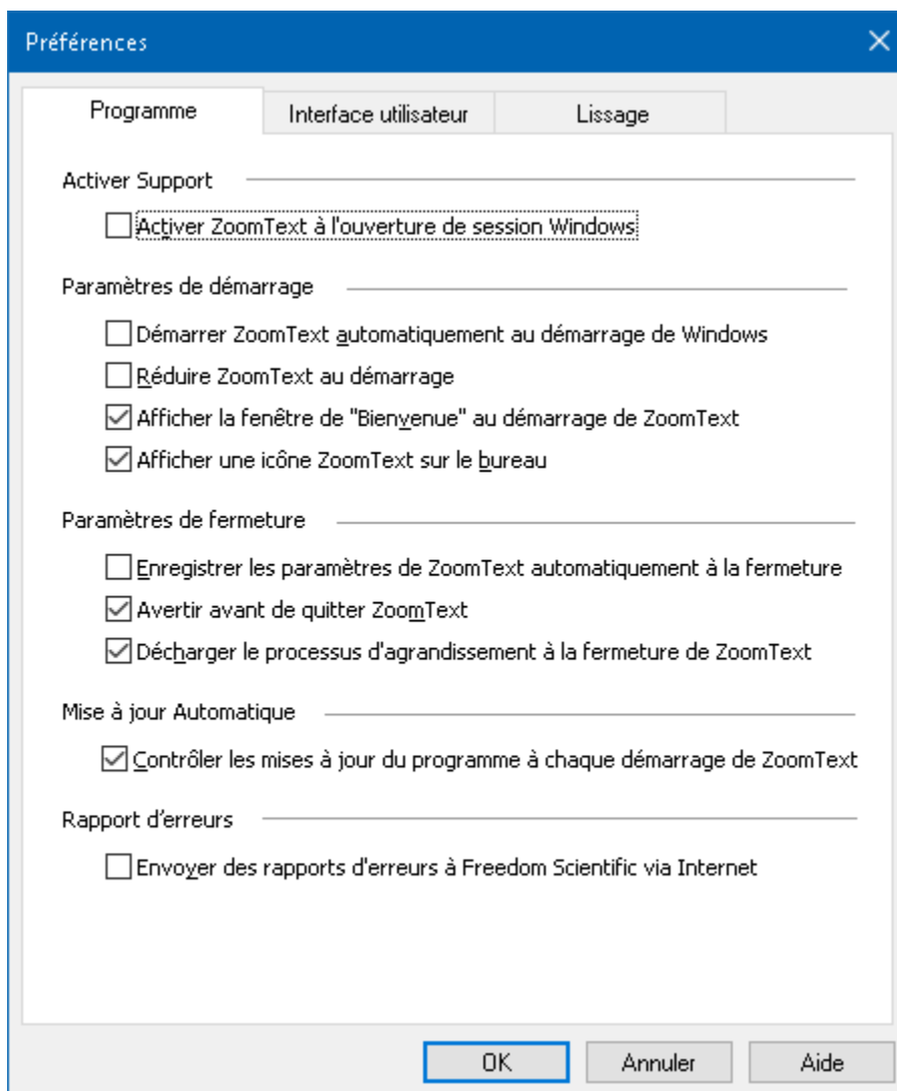
1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Préférences > Programme**.

La boîte de dialogue des Préférences s'affiche à l'onglet Programme.

2. Cochez ou décochez la case **Activer ZoomText à l'ouverture de session Windows**.

Note: Vous devez être connecté avec les privilèges d'administrateur pour ajuster cette option. Si vous n'êtes pas connecté avec les privilèges d'administrateur cette option ne sera pas active.

3. Sélectionnez le bouton OK.



L'onglet Programme

Paramètre	Description
<i>Activer Support</i>	
Activer ZoomText à l'ouverture de session Windows	Active l'utilitaire Mode sécurisé ZoomText dans l'invite d'ouverture de session Windows et d'autres invites du mode sécurisé Windows.

Interface utilisateur de ZoomText

L'interface utilisateur de ZoomText offre une variété de possibilités d'utiliser ZoomText, y compris la barre d'outils ZoomText, les touches de commande et les gestes de l'écran tactile.

La principale manière de piloter ZoomText est d'utiliser la **barre d'outils de ZoomText**, qui fournit un accès complet à toutes les fonctionnalités et paramètres de ZoomText grâce à des commandes de la barre d'outils, des menus et des boîtes de dialogue faciles à utiliser. L'interface utilisateur de ZoomText peut être entièrement accessible à l'aide du clavier, de la souris ou des gestes de l'écran tactile.

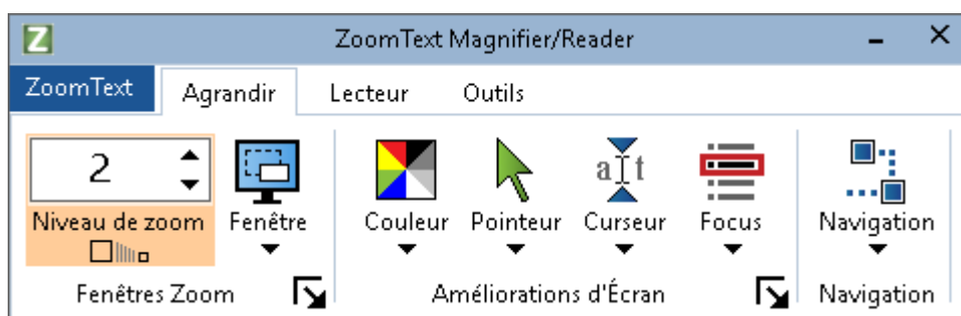
Vous devriez apprendre à utiliser au moins certaines **touches de commande** de ZoomText. Ces touches de commande de ZoomText vous permettent d'exécuter les commandes de ZoomText sans passer par la barre d'outils et en restant dans l'application active. Vous n'avez pas besoin d'apprendre et d'utiliser toutes les touches de commande, mais en utilisant les touches de commande pour les fonctions fréquemment utilisées vous allez obtenir un meilleur rendement dans toutes vos applications.

Si vous utilisez un ordinateur de bureau, un ordinateur portable ou une tablette qui comprend un écran tactile, vous pouvez utiliser le support de l'écran tactile de ZoomText pour accéder à la barre d'outils ZoomText, aux outils et aux réglages de fonctionnalités clés à l'aide des gestes tactiles standard.

- [La barre d'outils ZoomText](#)
- [Touches de commande](#)
- [Support Écran tactile](#)

La barre d'outils ZoomText

Lorsque vous démarrez ZoomText, la barre d'outils ZoomText apparaît sur l'écran. Elle contient toutes les commandes de ZoomText. Ces commandes sont très bien organisées et accessibles depuis des menus standards ou des barres d'outils simples à utiliser. Chaque onglet propose un choix de boutons permettant un accès rapide aux paramètres les plus importants et les plus fréquemment utilisés. Chaque bouton contient une icône intuitive et une étiquette pour une identification aisée. Les boutons sont regroupés par fonction et chacun des groupes est étiqueté pour mieux les identifier.



La barre d'outils ZoomText

- **Menu ZoomText.** Affiche le menu ZoomText, où vous pouvez activer ou désactiver ZoomText, ouvrir l'aide ZoomText, enregistrer et charger les configurations, configurer les touches de commande, utiliser les outils de support et plus encore.
- **L'onglet Agrandissement** de la barre d'outils. Affiche les commandes de la barre d'outils des fonctions d'agrandissement de ZoomText.
- **L'onglet Lecteur** de la barre d'outils. Affiche les commandes de la barre d'outils des fonctions de lecture d'écran de ZoomText.
- **L'onglet Outils** de la barre d'outils. Affiche la barre d'outils des commandes de Recherche de la caméra et des fonctions d'écoute de ZoomText.

Remarque: L'onglet Lecteur de la barre d'outils s'affiche qu'en version ZoomText Magnifier/Reader.

Utiliser la barre d'outils ZoomText avec le clavier

La barre d'outils de ZoomText est entièrement accessible à partir du clavier en utilisant les commandes de navigation standard de Windows. Pour faciliter son utilisation, la barre d'outils peut être entièrement exploitée en utilisant uniquement les touches fléchées et la touche Entrée. À l'aide des touches fléchées, vous pouvez accéder les menus de ZoomText, les onglets de la barre d'outils, les commandes de la barre d'outils et les menus des boutons. Lorsqu'un bouton partagé est activé, en appuyant sur la touche Entrée vous pouvez parcourir ses fonctionnalités. Vous ouvrez le menu associé à ce bouton avec la flèche BAS. Lorsque vous êtes dans la zone de liste numérique du Niveau de zoom (dans l'onglet Agrandissement de la barre d'outils.) ou dans la zone de liste numérique Vitesse (dans l'onglet Lecteur de la barre d'outils.), en appuyant sur les touches Haut et Bas, vous changez ainsi la valeur de cette liste et les flèches gauche et droite activent la commande suivante. Dans la zone de liste numérique du niveau de zoom, appuyer sur la touche Entrée permet également de basculer la fonction Zoom sur 1x.

Minimiser et restaurer la barre d'outils

La barre d'outils de ZoomText peut être minimisée (cachée) et restaurée (rendue visible) sans affecter le fonctionnement de ZoomText.

■ Pour minimiser ZoomText

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans la barre de titre, cliquez sur le bouton de minimisation.
- Lorsque l'interface utilisateur de ZoomText est activée, appuyez sur ÉCHAPPE.

■ Pour restaurer ZoomText

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Cliquez sur le bouton ZoomText dans la barre des tâches.
- Appuyez sur le raccourci de l'interface utilisateur: **VERR MAJ + CTRL + U**.

Note: Si l'interface utilisateur de ZoomText est déjà ouverte mais recouverte par d'autres applications, la restaurer la déplacera au premier plan.

Touches de commande

Les touches de commande de ZoomText vous permettent d'exécuter les commandes de ZoomText sans passer par la barre d'outils et en restant dans l'application active. L'utilisation des touches de commande vous permet de travailler plus rapidement et améliore la productivité dans toutes vos applications.

- [Types des touches de commande](#)
- [Touches de commande essentielles](#)
- [Boîte de dialogue des Touches de commande](#)
- [Bannière des touches séquentielles](#)
- [Résolution des conflits des touches de raccourci.](#)

Types des touches de commande

ZoomText fournit deux types de touches de commande, les touches de raccourci clavier et les commandes séquentielles.

- **Les raccourcis** clavier sont plus rapides et plus recommandées à utiliser pour faire fonctionner ZoomText, car ils vous permettent de déclencher des commandes en une seule action clavier. Les raccourcis clavier sont exécutés en maintenant enfoncée une ou plusieurs touches de modification et en appuyant sur une touche principale. Par exemple, pour activer ou désactiver ZoomText, maintenez les touches VERR MAJ et CTRL enfoncées, puis appuyez sur la touche ENTRÉE. Ce raccourci apparaît sous la forme de **VERR MAJ + CTRL + ENTRÉE** dans l'interface utilisateur et dans la documentation de ZoomText. Les autres touches de raccourci de ZoomText apparaissent dans ce même format.

Note: Certaines applications peuvent avoir des raccourcis clavier qui utilisent la même combinaison de touches que les touches rapides de ZoomText. Lorsque cela se produit, ZoomText va traiter le raccourci sans le transmettre à l'application. Pour contourner ce problème, consultez la section [Résoudre les conflits des touche](#).

- **Les touches séquentielles** ne sont pas aussi rapides que les raccourcis clavier, mais ont l'avantage de ne jamais être en conflit avec d'autres applications et d'être plus faciles à exécuter si vous avez une dextérité manuelle limitée. Les touches séquentielles sont exécutées en appuyant sur une séquence de touches qui (1) entre dans le mode de la touche séquentielle, (2) sélectionne un groupe de commandes et (3) déclenche la commande désirée. Par exemple, pour activer ou désactiver ZoomText avec des touches séquentielles, vous devez (1) appuyer sur VERR MAJ + BARRE ESPACE pour entrer dans le mode séquentielles, (2) appuyer sur P pour entrer dans le groupe de programmes et (3) appuyer sur ENTRÉE pour activer ou désactiver ZoomText. Cette touche séquentielles apparaît sous la forme de **VERR MAJ + ESPACE, P, ENTRÉE** dans l'interface utilisateur et dans la documentation de ZoomText. Les autres touches séquentielles de ZoomText apparaissent dans ce même format.

Remarque: Étant donné que l'utilisation des raccourcis clavier est recommandée, dans la documentation de ZoomText, les touches séquentielles n'apparaissent que dans les rubriques des commandes pour les fonctionnalités n'ayant pas de raccourcis clavier. Pour afficher la liste complète des touches séquentielles, ouvrez la boîte de dialogue des touches de commande ZoomText ou consultez le tableau de liste des touches de commande dans la section [Touches de commande](#).

Astuce! Pour chaque commande ZoomText, la touche de raccourci et la touche séquentielle utilisent la même touche pour compléter la commande, ce qui rend l'apprentissage des deux commandes intuitif.

Astuce! Si vous utilisez ZoomText Magnifier/Reader, pendant que vous êtes dans n'importe quel niveau du mode des touches séquentielles, vous pouvez taper sur la touche point d'interrogation pour entendre la liste des commandes disponibles dans le niveau. Vous pouvez également appuyer sur la touche F1 pour quitter le mode séquentielle et ouvrir le système d'aide dans la liste des commandes du niveau actuel.

Touches de raccourci essentielles

Pour utiliser ZoomText dans vos applications, il est utile d'apprendre et d'utiliser les raccourcis clavier essentiels. Ces raccourcis vous permettront d'ajuster et d'utiliser les fonctions et les paramètres les plus couramment utilisés sans quitter votre application.

Note: Les commandes spécifiques à chaque fonctionnalité et à chaque paramètre se trouvent dans les rubriques de la documentation de ZoomText. Vous trouverez également une liste complète des raccourcis clavier dans la section [Commandes ZoomText](#) et dans la section [Boîte de dialogue des Touches de commande](#).

Commande essentielles	Raccourcis
<i>Commandes globales de ZoomText</i>	
Démarrer ZoomText	CTRL + ALT + MAJ + Z
Activer ou désactiver ZoomText	VERR MAJ + CTRL + ENTRÉE
Interface utilisateur de ZoomText	VERR MAJ + CTRL + U
<i>Commandes d'agrandissement</i>	
Zoom +	VERR. MAJ + HAUT
Zoom -	VERR. MAJ + BAS
Zoom 1x (Basculer)	VERR MAJ + ENTRÉE
Déplacer vers le haut	VERR MAJ + MAJ + HAUT
Déplacer vers le bas	VERR MAJ+ MAJ + BAS
Déplacer à gauche	VERR MAJ+ MAJ + GAUCHE
Déplacer à droite	VERR MAJ+ MAJ + DROITE
Améliorations des couleurs	VERR. MAJ + C

<i>Commandes du Lecteur (Magnifier/Reader seulement)</i>	
Elocution activer/désactiver	VERR MAJ + ALT + ENTRÉE
Augmenter la vitesse de lecture	VERR MAJ + ALT + HAUT
Diminuer la vitesse de lecture	VERR MAJ+ ALT + BAS
Verbo­si­té (paramètres de l'Écho)	VERR MAJ + ALT + B
Mode de l'écho de la frappe	VERR MAJ + ALT + K
Lecture AppReader à partir du Pointeur	VERR MAJ + ALT + CLIC GAUCHE
Démarrer la Vue App	VERR MAJ + ALT + A
Démarrer la Vue texte	VERR MAJ + ALT + T
Démarrer l'Outil Dis-Moi	VERR MAJ + ALT + S

Boîte de dialogue des Touches de commande

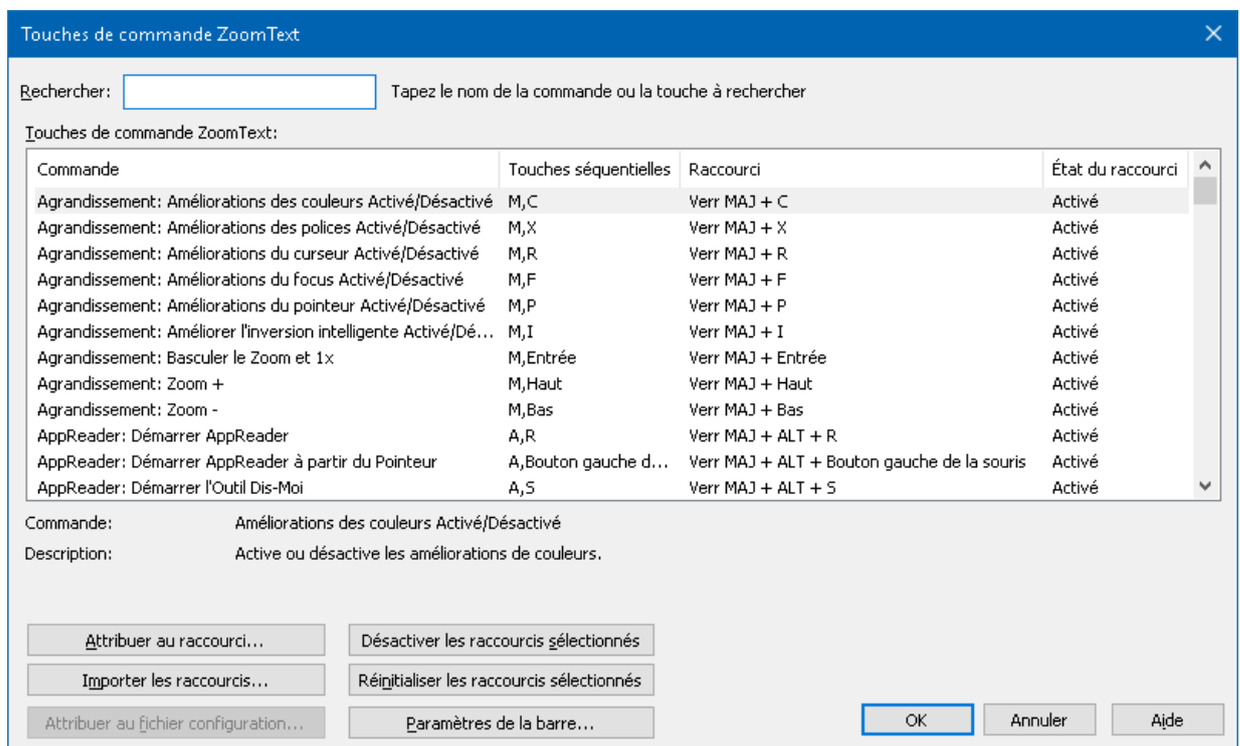
La boîte de dialogue des touches de commande ZoomText affiche une liste de toutes les commandes ZoomText et vous permet de personnaliser les raccourcis pour chaque commande. Vous pouvez rapidement rechercher une commande ou un groupe de commandes en tapant le nom de la commande, les raccourcis ou l'état de cette commande dans la zone de recherche. Vous pouvez également réassigner, supprimer l'assignation et activer ou désactiver les raccourcis clavier en fonction de vos besoins, comme décrit ci-dessous. Vous pouvez trier la liste par ordre alphabétique en cliquant sur n'importe quelle colonne de la liste.

Note: Les touches d'accès rapide ne peuvent pas être réassignées.

▪ Ouvrir la boîte de dialogue des touches de commande de ZoomText

- Dans la barre d'outils ZoomText, choisissez **ZoomText > Touches de commande**.

La Boîte de dialogue des touches de commande de ZoomText s'affiche à l'écran.



La Boîte de dialogue des touches de commande de ZoomText.

Paramètre	Description
Rechercher	Permet de rechercher et de filtrer la liste des commandes en tapant le nom de la commande, les raccourcis ou l'état de la commande que vous recherchez.
Touches de commande ZoomText	Affiche une liste complète ou filtrée des touches de commande ZoomText. Vous pouvez trier la liste par ordre alphabétique en cliquant sur un titre de colonne.
Attribuer au raccourci	Ouvre la boîte de dialogue Assigner la touche de raccourci dans laquelle vous pouvez affecter (ou réassigner) la combinaison de touches pour une commande.
Importer les raccourcis	Ouvre la boîte de dialogue Importer les raccourcis dans laquelle vous pouvez parcourir et sélectionner un fichier de configuration de ZoomText pour importer des assignations de raccourci.
Assigner un fichier de configuration	Ouvre la boîte de dialogue Assigner un fichier de configuration dans laquelle vous pouvez parcourir et sélectionner un fichier de configuration ZoomText existant à affecter à la commande Charger la configuration sélectionnée. <i>Note:</i> Le bouton Assigner un fichier de configuration est activé uniquement lorsqu'une des commandes Charger la configuration est sélectionnée.
Activer les raccourcis sélectionnés	Active la touche de raccourci pour la commande actuellement sélectionnée et désactivée dans la liste des touches de commande ZoomText.

Réinitialiser les raccourcis sélectionnés	Restaure les valeurs d'usine par défaut du raccourci de la commande sélectionnée.
Paramètres de la bannière	Ouvre la boîte de dialogue des paramètres des bannières, où vous pouvez activer et désactiver la bannière et configurer l'apparence et les signaux sonores pour la bannière.

Affichage et gestion des touches de commande

- **Pour rechercher, filtrer et trier la liste des commandes**
 1. Cliquez dans la zone de **Recherche** ou appuyez sur la touche **TAB** pour atteindre la zone de **Recherche**.
 2. Tapez le nom de la commande, les touches ou l'état de la commande que vous recherchez et appuyez sur la touche **ENTRÉE**.
 3. Cliquez sur un titre de colonne pour trier la liste comme vous le souhaitez.

- **Pour activer ou désactiver les raccourcis clavier pour une ou plusieurs commandes**
 1. Sélectionnez les commandes que vous souhaitez activer ou désactiver.
 2. Cliquez sur le bouton **Activer les raccourcis sélectionnés** ou **Désactiver les raccourcis sélectionnés**.

- **Pour réinitialiser les raccourcis clavier pour une ou plusieurs commandes (aux paramètres par défaut usine)**
 1. Sélectionnez les commandes que vous souhaitez réinitialiser.
 2. Cliquez sur le bouton **Réinitialiser les raccourcis sélectionnés**.

- **Affecter une nouvelle combinaison de touches à un raccourci clavier**

1. Sélectionnez la commande à laquelle vous souhaitez attribuer ou modifier une touche de raccourci.
2. Sélectionnez le bouton **Attribuer au raccourci**.

Sélectionnez la boîte de dialogue Assigner la touche de raccourci s'ouvre.

3. Sélectionnez les touches de modification et la clé primaire souhaitées.

Si la combinaison de touches sélectionnée est déjà utilisée par une autre commande, il y aura "CONFLIT DE TOUCHE!" Un message d'avertissement apparaîtra avec les options pour désactiver le raccourci ou l'enregistrer et réattribuer le raccourci en conflit.

4. Cliquez sur **OK**

- **Pour importer des raccourcis clavier à partir d'un autre fichier de configuration**

1. Sélectionnez le bouton **Importer les raccourcis**.

La boîte de dialogue Importer les raccourcis s'affiche avec une liste des fichiers de configuration des raccourcis clavier de ZoomText.

2. Sélectionnez un fichier de configuration dans la liste ou parcourez un dossier différent pour sélectionner le fichier de configuration souhaité.
3. Cliquez sur **OK**

▪ **Pour assigner un fichier de configuration à une commande de chargement de Configuration**

1. Sélectionnez la commande **ZoomText: Chargement de Configuration** souhaitée.
2. Sélectionnez le bouton **Attribuer au fichier configuration**.

*La boîte de dialogue Assigner un fichier de configuration s'affiche.
L'assignation actuelle à la commande de chargement de Configuration s'affiche.*

3. Sélectionnez le bouton **Parcourir et sélectionner**.

La boîte de dialogue Sélectionner la configuration apparaît et affiche une liste des fichiers de configuration de ZoomText.

4. Sélectionnez un fichier de configuration dans la liste ou parcourez un dossier différent pour sélectionner le fichier de configuration souhaité.
5. Cliquez sur **OK**

Bannière des touches séquentielles

Lorsque vous entrez dans le mode touches séquentielles, une bannière peut être affichée pour vous informer que le mode des touches séquentielles est actif et le type de mode. Vous pouvez ajuster l'affichage de la bannière dans la boîte de dialogue Paramètres de la bannière des touches séquentielles. Vous pouvez activer et désactiver la bannière et sélectionner sa taille, sa couleur et son emplacement. Des signaux sonores sont également disponibles pour fournir une indication sonore indiquant que le mode des touches séquentielles est actif. Vous pouvez activer et désactiver les signaux sonores et sélectionner le style et le niveau de volume pour le son.

- **Ouvrir la boîte de dialogue des paramètres de Bannière des touches séquentielles.**

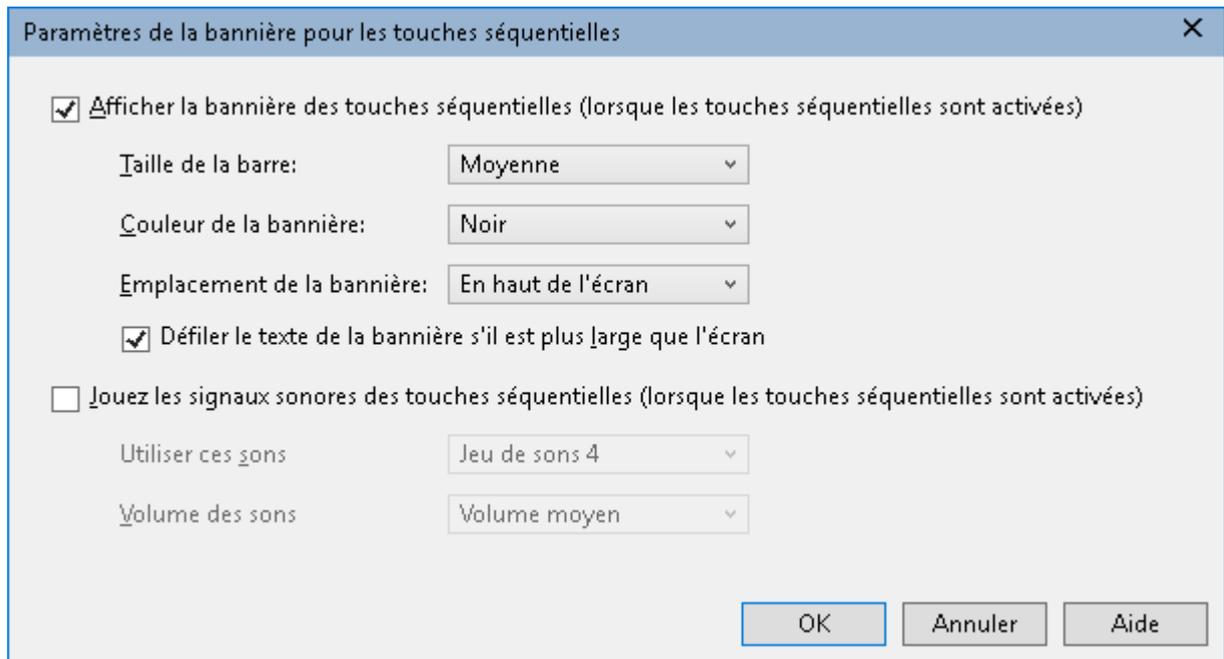
1. Dans la barre d'outils ZoomText, choisissez **ZoomText > Touches de commande**.

La Boîte de dialogue des touches de commande de ZoomText s'affiche à l'écran.

2. Sélectionnez le bouton **Paramètres de bannière**.

La boîte de dialogue des paramètres de Bannière des touches séquentielles s'affiche à l'écran.

3. Réglez les paramètres de la bannière comme vous le souhaitez.
4. Cliquez sur **OK**



Boîte de dialogue des paramètres de Bannière des touches séquentielles.

Paramètre	Description
Afficher la bannière des touches séquentielles (Si l'option touches séquentielles est activée)	Affiche une bannière avec le mode des touches séquentielles en haut ou en bas de l'écran lorsque le mode touches séquentielles est activé. La bannière indique visuellement que le mode est actif.
Taille de la bannière:	Sélectionne la taille de la bannière des touches séquentielles.
Couleur de la bannière:	Sélectionne la couleur de la bannière des touches séquentielles.
Emplacement de la bannière:	Sélectionne l'emplacement de la bannière des touches séquentielles, qui peut être situé en haut ou en bas de l'écran.
Défiler le texte de la bannière s'il est plus large que l'écran	Lorsque le texte affiché dans la bannière est plus large que l'écran, le texte se déplacera d'un côté à l'autre pour que le texte entier puisse être lu.

Jouer les signaux sonores des touches séquentielles (lorsque les touches séquentielles sont activées).	Joue un signal sonore lorsque la bannière des touches séquentielles est activée. La sonnerie indique que le mode est actif.
Utiliser ces sons :	Sélectionne le style de son qui sera joué.
Volume du son:	Sélectionne le niveau de volume de la sonnerie.

Résolution des conflits des touches de raccourci

On peut avoir des situations où une touche de raccourci ZoomText utilise la même combinaison de touches qu'un raccourci dans une autre application, créant ce que l'on appelle un "Conflit des raccourcis". Lorsque cela se produit, ZoomText reçoit la commande et la traite mais pas dans l'autre application. Vous pouvez contourner ou résoudre ce problème en utilisant les méthodes suivantes:

Méthode 1: Utiliser la commande Passer le raccourci clavier à l'application

- Avant d'appuyer sur la commande en conflit, exécutez la commande Passer le raccourci clavier à l'application à l'aide des touches de raccourci ou des touches séquentielles:
- Raccourci: **Ctrl + Alt + MAJ + P**
- Touches séquentielles: **VERR MAJ + BARRE ESPACE, U, P**

ZoomText va passer le raccourci clavier à l'application active.

Méthode 2: Utiliser les touches séquentielles de ZoomText au lieu des raccourcis clavier.

Les touches séquentielles de ZoomText sont modales et sont donc exemptes des conflits avec d'autres applications.

Méthode 3: réattribuer ou désactiver le raccourci dans ZoomText

- Suivez les instructions fournies dans [Boîte de dialogue des Touches de commande](#).

Support Écran tactile

ZoomText est compatible avec les appareils à écran tactile sous Windows 10 et Windows 8.1 y compris les tablettes, ordinateurs portables et moniteurs. Cela signifie que vous pouvez complètement exploiter les fonctionnalités de ZoomText et vos applications en utilisant des gestes tactiles; C'est-à-dire taper, glisser et balayer avec un ou plusieurs doigts. ZoomText n'interférera pas avec ces mouvements et réagira aux événements produits par les mouvements de la même manière que le programme réagit aux événements produits par le clavier et la souris. Vous pouvez également commander l'interface utilisateur de ZoomText (barres d'outils, menus et boîtes de dialogue) à l'aide des mêmes mouvements de base que vous utilisez pour d'autres applications.

Pour en savoir plus sur l'utilisation de Windows et de vos applications à l'aide de mouvements sur l'écran tactile, reportez-vous au système d'aide ou au guide de l'utilisateur de Windows 8.x, ou allez sur le site web de Microsoft Windows pour y consulter les articles concernant l'utilisation des appareils à écran tactile sous Windows.

Note: Vous devez posséder un appareil Windows supportant au moins cinq points de contact simultanés. Ces appareils arborent le logo “Designed for Windows” de Windows.

- [Utiliser ZoomText sur un écran tactile](#)
- [Utiliser l'icône ZoomText Touch](#)
- [Accéder aux fonction de ZoomText à l'aide de mouvements tactiles](#)

Utiliser ZoomText sur un écran tactile

Il y a un certain nombre de concepts, de mouvements et de techniques importants à retenir lorsque vous utilisez ZoomText sur un écran tactile:

- Plusieurs applications incorporent un zoom et un déplacement de la vue agrandie sur l'écran pour les documents qu'ils affichent. Un agrandisseur d'écran ajoute une seconde couche de zooming et de déplacement par dessus celle-ci, ce qui risque de désorienter l'utilisateur si l'application et l'agrandisseur activent le zoom en même temps. Pour éviter cela, il est recommandé d'utiliser une seule couche de zoom et déplacement à la fois.
- L'utilisation d'un appareil à écran tactile indépendant implique l'utilisation d'un clavier à l'écran. Lorsque vous utilisez un agrandisseur, ce clavier à l'écran ne sera pas entièrement visible, de sorte que vous devrez faire glisser la vue agrandie afin de pouvoir accéder à toutes les touches du clavier. Cela ralentira votre vitesse de dactylographie et donc votre productivité. Nous vous recommandons alors de brancher un clavier physique à votre appareil lorsque vous devez taper beaucoup de texte.

Utiliser l'icône ZoomText Touch

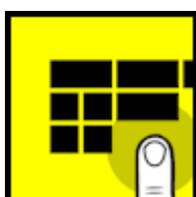
ZoomText offre également l'icône ZoomText Touch qui vous permet d'accéder directement aux fonctions essentielles de ZoomText à l'aide de mouvements tactiles. Ces fonctions essentielles comprennent notamment Zoom - et Zoom +, le défilement de la vue agrandie et l'utilisation des outils de lecture AppReader et Dis-moi de ZoomText. Voici comment cela fonctionne...

Par défaut, lorsque vous installez ZoomText sur un appareil à écran tactile, l'icône ZoomText Touch apparaîtra sur un bord de l'écran. Cette icône flottante reste visible même lorsque vous agrandissez et rétrécissez l'image à l'écran ou faites défiler la vue agrandie. Vous pouvez déplacer l'icône vers différents points d'ancrage le long des bords de l'écran. Cela vous permet de positionner l'icône exactement à l'endroit où vous la souhaitez, et de la déplacer lorsqu'elle couvre un élément que vous souhaitez visionner.

Note: Pour pouvoir utiliser l'icône ZoomText Touch et les mouvements qui y sont associés, vous devez disposer d'un écran à 5 points de contact (ou plus).

L'icône ZoomText Touch offre deux modes de fonctionnement : le mode Windows Touch et le mode ZoomText Touch.

- En **mode Windows Touch**, tous les mouvements tactiles sont transmis à Windows et les applications qui sont ouvertes à l'écran, comme si ZoomText n'était pas actif sur le système. C'est le mode qui convient lorsque vous souhaitez interagir avec votre Bureau ou vos applications à l'aide de mouvements tactiles (y compris la barre d'outils ZoomText). En mode tactile Windows, l'icône prend la forme d'un groupe de vignettes d'écran d'accueil de Windows 8.x avec un doigt pointant en bas.



- En **mode ZoomText Touch**, tous les mouvements tactiles sont transmis à ZoomText. C'est le mode qui convient lorsque vous souhaitez accéder aux fonctions de ZoomText supportées par les mouvements tactiles. En mode tactile ZoomText, l'icône prend la forme du logo ZoomText avec un doigt pointant en bas. cette icône clignotera (effet de pulsation lente) pour indiquer que le mode ZoomText Touch est actif.



Activer et utiliser l'icône ZoomText Touch

Dans cette section, vous apprendrez comment activer et utiliser l'icône ZoomText Touch.

▪ Pour activer ou désactiver l'icône Touch

Dans le menu **ZoomText**, choisissez l'option **Support Écran Tactile > Activer l'icône Touch**.

Une fois activée, l'icône Touch apparaît sur un bord de l'écran. Désactivée, elle reste cachée. Note: L'icône Touch est également cachée lorsque ZoomText n'est pas actif.

▪ Redimensionner l'icône Touch

Dans le menu **ZoomText**, choisissez l'option **Support Écran Tactile > Taille de l'icône Touch {taille}**.

La taille de l'icône Touch s'adapte en fonction de la taille sélectionnée.

▪ Sélectionner un schéma de couleurs pour l'icône Touch

Dans le menu **ZoomText**, choisissez l'option **Support Écran Tactile > Couleur de l'icône Touch {couleur}**.

L'icône Touch prend la couleur sélectionnée.

- **Déplacer l'icône Touch sur l'écran**

Maintenez un doigt sur l'icône et faites-la glisser vers l'endroit souhaité le long du bord de l'écran.

Lorsque vous relâchez votre doigt de l'icône, celle-ci s'accrochera automatiquement au point d'ancrage le plus proche.

- **Basculer entre le mode Windows Touch et le mode ZoomText Touch**

Taper deux fois avec un doigt sur l'icône Touch.

En mode Windows Touch, l'icône prend la forme d'un groupe de vignettes d'écran d'accueil de Windows 8.1. En mode ZoomText Touch, l'icône prend la forme du logo ZoomText.

Astuce! Vous pouvez rapidement et temporairement changer de mode tactile en maintenant un doigt sur l'icône Touch. Lorsque vous relâchez votre doigt de l'icône, le mode qui était précédemment actif sera automatiquement restauré. Par exemple : lorsque vous vous trouvez en mode Windows Touch, vous pouvez temporairement passer au mode ZoomText Touch pour transmettre un mouvement à ZoomText et ensuite automatiquement revenir au mode Windows Touch. Inversement, lorsque vous vous trouvez en mode ZoomText Touch, vous pouvez temporairement passer au mode Windows Touch pour transmettre un mouvement au Bureau ou à une application et ensuite automatiquement revenir au mode ZoomText Touch.

Accéder aux fonction de ZoomText à l'aide de mouvements tactiles

Dans ce chapitre, vous apprendrez comment utiliser l'icône ZoomText Touch et les mouvements tactiles pour accéder à et utiliser les fonctions essentielles de ZoomText. N'oubliez pas que l'icône Touch doit être en mode ZoomText Touch lorsque vous effectuez ces gestes.

- **Pour afficher l'interface utilisateur de ZoomText**

Double-tapez avec quatre doigts.

- **Pour ajuster le niveau d'agrandissement (zoom + et -)**

Double-tapez et maintenez trois doigts sur l'écran, ensuite glissez vers le haut pour zoomer et vers le bas pour dézoomer.

- **Faire déplacer la vue agrandie sur l'écran**

Faites glisser trois doigts pour déplacer la vue agrandie sur l'écran.

- **Changer la taille et l'emplacement d'une fenêtre d'agrandissement**

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, choisissez **Fenêtre > Outil Ajustement de fenêtres zoom**.

L'outil d'Ajustement devient actif et les poignées de redimensionnement apparaissent sur le cadre de la fenêtre d'agrandissement.

2. Pour redimensionner la fenêtre, maintenez un doigt sur la poignée de redimensionnement et faites-le glisser jusqu'à ce que la taille souhaitée soit atteinte.
3. Pour déplacer la fenêtre, maintenez un doigt dans la fenêtre d'agrandissement et faites-le glisser sur l'écran.
4. Pour quitter l'outil d'Ajustement, double-tapez avec trois doigts.

▪ Utiliser le mode Vue

1. Double-tapez avec trois doigts.

L'agrandissement est temporairement désactivé et le localisateur s'affiche.

2. Pour déplacer le localisateur, maintenez un doigt dans le localisateur et faites-le glisser vers l'endroit désiré.
3. Pour quitter le mode Vue et aller vers le nouvel emplacement du localisateur, double-tapez avec un doigt.
4. Pour quitter le mode Vue et aller vers l'ancien emplacement du localisateur, double-tapez avec trois doigts.

▪ Utiliser l'outil Dis-moi

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton Dis-moi.

L'outil Dis-moi devient actif et les poignées de redimensionnement apparaissent sur le cadre de la fenêtre d'agrandissement.

2. Pour faire prononcer un seul mot, tapez sur le mot concerné.
3. Pour faire prononcer une série de mots, faites glisser un doigt de manière diagonale pour marquer les mots que vous souhaitez faire prononcer par le système. Dès que vous avez terminé de sélectionner le texte, celui-ci sera prononcé.
4. Pour quitter l'outil Dis-moi, double-tapez avec trois doigts.

▪ Utiliser AppReader

1. Ouvrez le document, la page web ou l'e-mail que vous souhaitez lire.
2. Démarrez AppReader à l'aide d'une des méthodes ci-après :
 - Pour commencer à lire à partir d'un mot déterminé : Double-tapez avec un doigt sur le mot auquel vous souhaitez commencer la lecture.

- Pour commencer à lire à partir de l'emplacement du curseur texte : Double-tapez avec deux doigts.

AppReader commence la lecture.

3. Pour commencer et arrêter la lecture ou pour naviguer/lire par mot, par ligne, par phrase ou par paragraphe, utilisez les mouvements de lecture d'AppReader décrits dans le tableau ci-après
4. Pour faire prononcer une série de mots, faites glisser un doigt de manière diagonale pour marquer les mots que vous souhaitez faire prononcer par le système.

Dès que vous avez terminé de sélectionner le texte, celui-ci sera prononcé.

5. Pour quitter AppReader, double-tapez avec trois doigts.

Lorsque vous quittez AppReader, s'il existe un curseur dans le document, il se positionne automatiquement sur le dernier mot qui a été mis en surbrillance dans AppReader.

Les gestes de lecture pour AppReader

Commande	Geste
Basculer la lecture (Lecture/Pause)	2 doigts, taper une fois
Lecture à partir du nouvel emplacement	1 doigt, taper une fois .
Prononcer le mot suivant	1 doigt, balayer vers la droite
Prononcer le mot précédent	1 doigt, balayer vers la gauche
Prononcer le mot actif	1 doigt, double-taper <i>Note:</i> Répéter ce mouvement sur le même mot dans un délai de deux secondes permet de parcourir les options suivantes : prononcer/épeler/épeler phonétiquement. Sortie de boucle après deux secondes. Sortie de boucle après deux secondes.
Prononcer mot en dessous	1 doigt, balayer vers le bas
Prononcer mot au-dessus	1 doigt, balayer vers le haut
Prononcer la phrase suivante	Commandes
Prononcer la phrase précédente	2 doigts, balayer vers la gauche
Prononcer le paragraphe suivant	2 doigts, balayer vers le bas
Prononcer le paragraphe précédent	2 doigts, balayer vers le haut
Fin du Document	4 doigts, balayer vers le bas
Début du document	4 doigts, balayer vers le haut

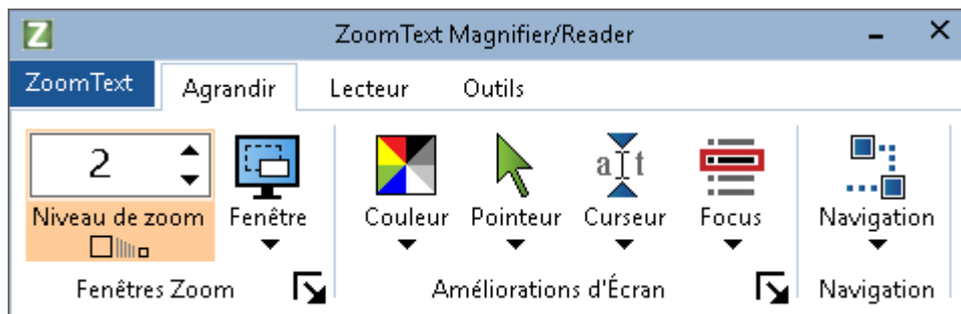
Fonctions d'agrandissement

Les fonctions d'agrandissement représentent toutes les améliorations visuelles disponibles dans ZoomText Magnifier et ZoomText Magnifier/Reader. Ces fonctions incluent la sélection du niveau de zoom, des types de fenêtres de zoom, des améliorations d'écran et des options de navigation.

- [L'onglet Agrandissement de la barre d'outils.](#)
- [Zoom](#)
- [Utiliser la fonctionnalité de Zoom 1x.](#)
- [Déplacer la vue agrandie](#)
- [Fenêtres Zoom](#)
- [Améliorations d'Écran](#)
- [Paramètres de navigation](#)

L'onglet Agrandissement de la barre d'outils.

L'onglet Agrandissement de la barre d'outils propose un choix de boutons permettant un accès rapide aux fonctions d'agrandissement fréquemment utilisées. Chaque bouton contient une icône intuitive et une étiquette pour une identification aisée. Les boutons sont regroupés par fonction et chacun des groupes est étiqueté pour mieux les identifier.



L'onglet Agrandissement de la barre d'outils.

- **Zoom** Définit le niveau de l'agrandissement de 1x à 60x.
- **Fenêtre.** Sélectionne le type de fenêtre d'agrandissement pour la vue agrandie. Les types de fenêtres d'agrandissement disponibles dépendent du fait que votre système comporte un seul écran ou plusieurs écrans réglés sur "Étendre ces affichages".
- **Couleur.** Active et désactive les améliorations des couleurs et affiche un menu des paramètres d'amélioration des couleurs. Les améliorations des couleurs accentuent la clarté des textes et des graphiques, assurent une meilleure vision et réduisent la fatigue oculaire. Vous pouvez choisir dans une grande variété de schémas de couleurs prédéfinis ou configurer vos paramètres de couleurs personnalisés.
- **Pointeur.** Active et désactive les améliorations du pointeur et sélectionne les paramètres d'amélioration du pointeur de souris. Les améliorations du Pointeur facilitent le suivi et la localisation du pointeur de la souris. Vous pouvez choisir dans une grande variété de schémas de pointeurs prédéfinis ou configurer vos paramètres de pointeurs personnalisés.

- **Curseur.** Active et désactive les améliorations du curseur et sélectionne les paramètres d'amélioration du pointeur. Les améliorations du Curseur facilitent le suivi et la localisation du curseur de texte. Vous pouvez choisir dans une grande variété de schémas d'améliorations de curseurs prédéfinis ou configurer vos paramètres personnels.
- **Focus.** Sélectionne les paramètres d'améliorations du focus. Les améliorations du focus facilitent la localisation et le suivi de l'objet mis en évidence lorsque vous vous déplacez au moyen de la tabulation ou des flèches de déplacement dans les menus, boîtes de dialogue, barres d'outils et autres commandes des applications. Vous pouvez faire un choix dans une grande variété de schémas prédéfinis ou personnaliser votre propre amélioration du focus.
- **Navigation.** Affiche un menu qui ouvre la boîte de dialogue Paramètres de navigation où vous pouvez ajuster la façon dont la fenêtre zoom défile à l'écran pour en suivant les mouvement des objets actifs, y compris le pointeur de la souris, le curseur de texte, la zone active et d'autres objets qui apparaissent et se déplacent à l'écran.

Zoom

ZoomText procure une gamme étendue de niveaux d'agrandissement, vous permettant d'agrandir la vue suivant vos besoins. Les niveaux d'agrandissement comprennent:

- 1x à 8x par degrés de 1
- 10x à 16x par degrés de 2
- 20x à 36x par degrés de 4
- 42x à 60x par degrés de 6
- Niveaux fractionnés de 1.2x, 1.4x, 1.6x, 1.8x, 2.5x, 3.5x et 4.5x.

Vous pouvez effectuer un zoom avant et arrière à tout moment à l'aide des touches de raccourci Zoom + et Zoom -, le Zoom par la molette de la souris ou utiliser la zone de liste numérique Zoom de l'onglet Agrandissement de la barre d'outils.

Note: lorsque vous utilisez plusieurs moniteurs avec le type de fenêtre d'agrandissement réglé sur MultiView Local ou sur MultiView Global, chaque vue est affichée avec son propre niveau d'agrandissement. Pour cette raison, les commandes de niveau de zoom règlent et reflètent toujours le niveau d'agrandissement pour la vue active. Vous pouvez forcer les vues active et inactive à zoomer et dézoomer ensemble en sélectionnant l'option **Maintenir les vues aux mêmes niveaux d'agrandissement** dans la boîte de dialogue Options écrans multiples.

▪ **Pour ajuster le niveau d'agrandissement à l'aide des raccourcis clavier**

- Appuyez sur les touches de raccourci Zoom + et Zoom -:
 - o Pour augmenter l'agrandissement, Zoom +, appuyez sur **VERR MAJ + HAUT**
 - o Pour diminuer l'agrandissement, Zoom -, appuyez sur **VERR MAJ + BAS**

- **Pour ajuster le niveau d'agrandissement par la molette de la souris**
 - Maintenez les touches **VERR MAJ + MAJ** enfoncées et faites rouler la molette de la souris pour faire un zoom avant et arrière.
- **Pour ajuster le niveau d'agrandissement utilisant la zone de liste numérique Zoom**
 - Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, ajustez le **niveau de Zoom** dans la zone de liste numérique Zoom en cliquant sur les boutons Haut et Bas ou en appuyant sur les touches Haut et Bas (lorsque vous êtes sur la zone de liste numérique).

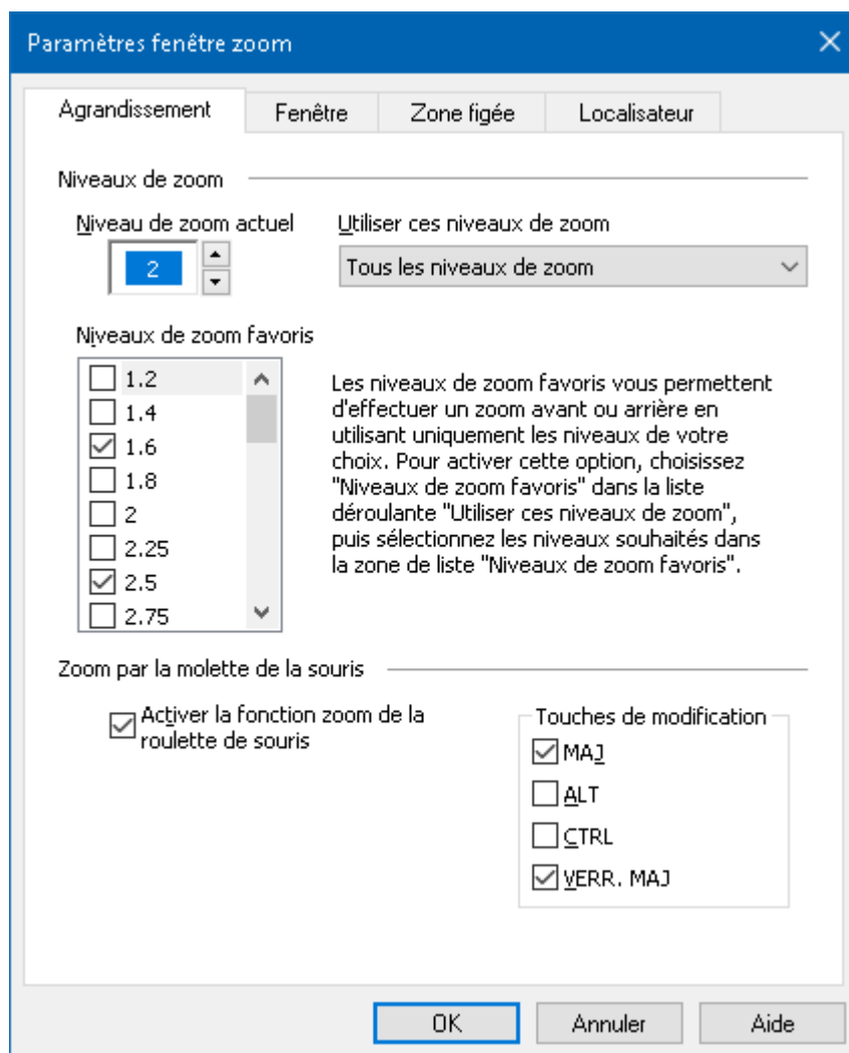
Choisir un ensemble de niveaux de zoom

ZoomText offre trois ensembles de niveaux de zoom. Vous pouvez effectuer des zooms avant et arrière en utilisant Tous les niveaux de zoom, les niveaux de zoom favoris uniquement ou les niveaux de zoom entiers uniquement.

- **Tous les niveaux de zoom** utilise tous les niveaux de zoom pour le zoom avant et arrière. C'est le mode par défaut.
 - **Niveaux de zoom favoris** utilise un ensemble personnalisé de niveaux de zoom définis par l'utilisateur pour les zooms avant et arrière. Vous pouvez choisir n'importe quelle combinaison de niveaux de zoom pour définir vos niveaux de zoom préférés.
 - **Niveaux de zoom entiers** exclut tous les niveaux fractionnaires lors des zooms avant et arrière.
- **Choisir un ensemble de niveaux de zoom et personnaliser les niveaux de zoom favoris**
 1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, sélectionnez le bouton **Fenêtres Zoom** qui apparaît au coin inférieur droite dans le groupe **Fenêtres Zoom**.

La boîte de dialogue des fenêtres Zoom apparaît.

2. Sélectionnez l'onglet **Agrandissement**.
3. Dans la liste déroulante **Niveaux de zoom**, choisissez l'ensemble des niveaux de zoom que vous souhaitez utiliser.
4. Si vous avez sélectionné **Niveaux de zoom favoris uniquement**, allez à la zone de liste **Niveaux de zoom favoris**, cochez uniquement les niveaux de zoom que vous souhaitez utiliser.
5. Cliquez sur **OK**



Onglet Agrandissement

Paramètre	Description
<i>Niveaux de zoom</i>	
Niveau de zoom actuel	Définit les niveaux d'agrandissement. Ils comprennent: 1x à 8x par degrés de 1, 10x à 16x par degrés de 2, 20x à 36x par degrés de 4, 42x à 60x par degrés de 6, et des niveaux fractionnés de 1.2x, 1.4x, 1.6x, 1.8x, 2.5x, 3.5x et 4.5x.
Utiliser ces niveaux de zoom	Sélectionne l'ensemble des niveaux d'agrandissement que ZoomText utilisera pour les zooms avant et arrière.
Niveaux de zoom favoris	Une liste de cases à cocher permettant de sélectionner les Niveaux de zoom favoris. Pour modifier ces sélections, vous devez choisir Niveaux de zoom favoris uniquement dans la liste déroulante Utiliser ces niveaux de zoom .

Personnaliser le zoom par la molette de la souris

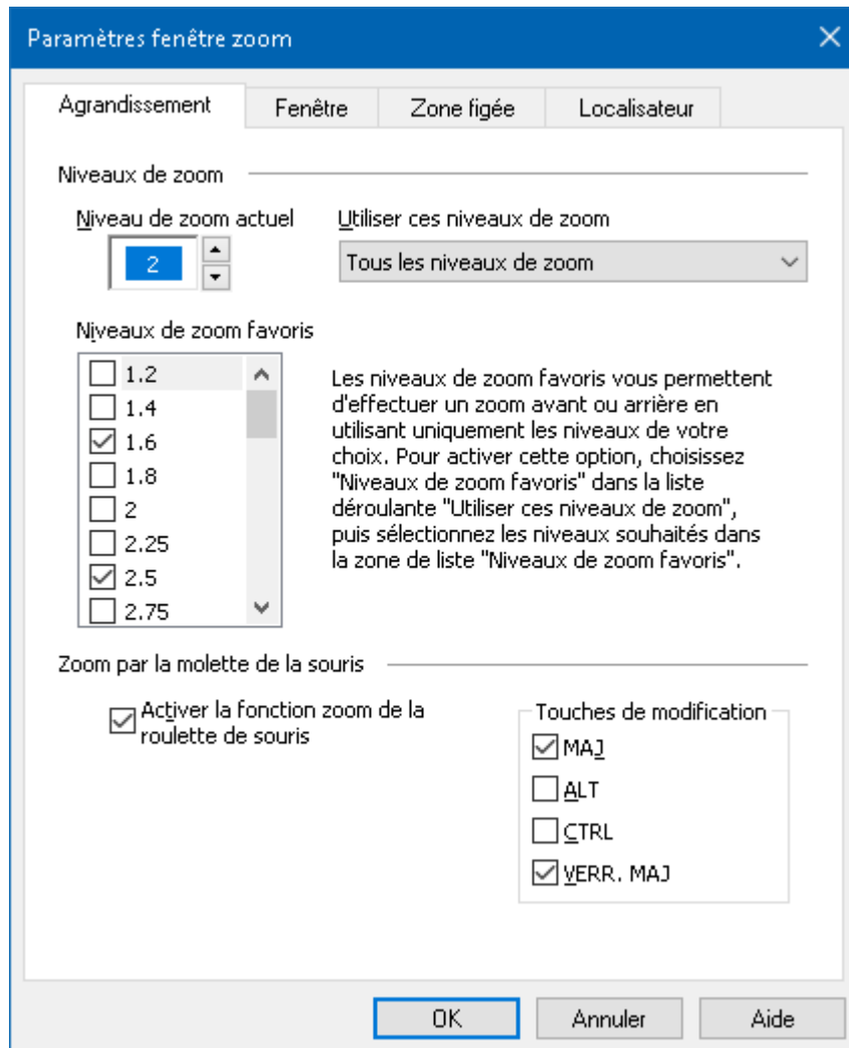
Plusieurs applications utilisent la molette de la souris pour faire défiler les documents et effectuer d'autres actions. ZoomText utilise une touche de modification pour partager la molette avec d'autres programmes. Par défaut, la touche de modification du zoom par la molette de la souris est VERR MAJ + MAJ. Vous pouvez choisir une autre touche de modification ou la désactiver permettant ainsi à ZoomText d'utiliser la molette de la souris sans touche complémentaire.

▪ Pour configurer le zoom par la molette de la souris

1. Dans l'onglet Agrandissement de la barre d'outils, sélectionnez le bouton **Fenêtres Zoom** qui apparaît au coin inférieur droite dans le groupe **Fenêtres Zoom**.

La boîte de dialogue des fenêtres Zoom apparaît.

2. Sélectionnez l'onglet **Agrandissement**.
3. Assurez-vous que la case **Activer le zoom molette** est bien cochée.
4. Sélectionnez la ou les touche(s) de modification à utiliser pour un zoom à l'aide de la molette de la souris.
5. Cliquez sur **OK**



Onglet Agrandissement

Paramètre	Description
<i>Zoom par la molette de la souris</i>	
Activer le zoom molette	Active l'utilisation de la molette pour modifier le niveau d'agrandissement.
Touches de modifications	Sélectionne la combinaison de touches à utiliser pour le zoom avec la molette. Les touches sélectionnées doivent être maintenues enfoncées lors de la rotation de la molette de la souris pour obtenir une modification du niveau d'agrandissement.

Utiliser la fonctionnalité de Zoom 1x.

La fonctionnalité de Zoom 1x vous permet de basculer instantanément entre les vues agrandies et 1x, sans passer par un niveau de zoom intermédiaire. Lorsque vous effectuez un zoom 1x, toutes les autres fonctions d'agrandissement et de lecteur de ZoomText restent activées, vous pouvez donc utiliser les autres fonctions de ZoomText même si l'écran n'est pas agrandi.

▪ Pour utiliser la fonctionnalité de Zoom 1x.

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Appuyez sur le raccourci Zoom 1x: **VERR. MAJ + ENTRÉE**
- Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur le bouton Zoom 1x à gauche de la zone d'édition numérique **Niveau de zoom** ou allez à la zone d'édition numérique Niveau de zoom et appuyez sur **ENTRÉE**.

Chaque fois que vous appuyez sur la touche de raccourci, vous basculez entre le niveau de zoom actuel et 1x.



Bouton Zoom 1x

Note: Lorsque vous effectuez un zoom sur 1x, vous pouvez également utiliser les commandes de Zoom avant pour effectuer un zoom arrière.

Déplacer la vue agrandie

Les vues agrandies de ZoomText défilent automatiquement pour suivre le mouvement de la souris, le curseur de texte et la zone active de l'application. Vous pouvez également utiliser les commandes de défilement pour vous déplacer dans n'importe quelle direction et dans n'importe quelle zone de l'écran. Le comportement du défilement fluide des commandes de défilement est particulièrement utile lorsque vous souhaitez faire défiler et lire en même temps. Les commandes de défilement vous permettent également de sauter instantanément pour atteindre les bordures de l'écran, de sauter au centre de l'écran et d'enregistrer et de restaurer une vue n'importe où sur l'écran.

▪ Pour faire défiler la fenêtre zoom

Tout en maintenant enfoncées les touches **VERR MAJ + MAJ**:

1. Appuyez sur la touche fléchée correspondant à la direction de défilement désirée: **GAUCHE**, **DROIT**, **HAUT** ou **BAS**.
2. Pour augmenter la vitesse de défilement, appuyez sur la touche avec la même flèche. Chaque pression augmentera la vitesse.
3. Pour diminuer la vitesse de déroulement, appuyez sur la flèche opposée. Chaque pression va diminuer la vitesse jusqu'à l'arrêt du défilement.
4. Pour faire défiler dans une autre direction, appuyez sur la flèche correspondant à la nouvelle direction.
5. Pour arrêter le défilement, appuyez sur **ENTRÉE** ou relâchez les touches **VERR MAJ + MAJ**.

▪ Pour atteindre rapidement les bordures ou le centre de l'écran

En appuyant sur les touches **VERR MAJ + CTRL**:

- Appuyez sur la touche fléchée correspondant au bord de l'écran désirée: **GAUCHE**, **DROIT**, **HAUT** ou **BAS**.
- Appuyez sur la touche **ORIGINE** pour sauter au centre de l'écran.

▪ **Pour enregistrer et restaurer une vie spécifique de l'écran**

La vue en cours peut être sauvegardée et restaurée (plus tard) en utilisant les touches de raccourci suivantes:

- Pour enregistrer la vue en cours, appuyez sur **VERR MAJ + CTRL + PAGE SUIVANTE**
- Pour restaurer la vue enregistrée, appuyez sur **VERR MAJ + CTRL + PAGE PRÉCÉDENTE**

Fenêtres Zoom

Une fenêtre zoom affiche une vue agrandie de l'écran de votre ordinateur. Vous pouvez comparer une fenêtre d'agrandissement à une loupe que vous tenez devant votre écran. Une fenêtre d'agrandissement ne peut à chaque moment montrer qu'une partie de l'écran mais, en faisant défiler les contenus agrandis, vous pouvez afficher chaque partie de l'écran. La vue agrandie trace et défile automatiquement afin de suivre toutes les activités à l'écran, y compris les mouvements du pointeur de la souris, le curseur et focus.

- [Exécuter avec un ou plusieurs moniteurs.](#)
- [Sélectionner une fenêtre zoom](#)
- [Ajuster une fenêtre Zoom](#)
- [Vue bloquée](#)
- [Mode Aperçu](#)
- [Gérer les écrans multiples](#)

Exécuter avec un ou plusieurs moniteurs.

Lorsque votre système comporte un seul écran, ou deux écrans réglés sur “Dupliquer ces affichages”, vous pouvez régler la vue agrandie sur un des types suivants de fenêtres d'agrandissement : Plein écran, Recouvrement, Loupe, Ligne et les quatre affichages Partiels : Haut, Bas, Gauche et Droite.

Lorsque votre système comporte plusieurs écrans avec le réglage “Étendre ces affichages”, vous pouvez régler la vue agrandie sur un de ces types de fenêtres d'agrandissement : Chevauchement, Clonage, Zoom 1x, MultiView Local et MultiView Global (brevet en instance).

Sélectionner les Fenêtres Zoom

Vous pouvez sélectionner une fenêtre zoom différente, à tout moment, lorsque ZoomText est activé. Les types de fenêtres d'agrandissement disponibles dépendent du fait que votre système comporte un seul écran ou plusieurs écrans réglés sur “Étendre ces affichages”.

Note: Cette section comporte des descriptions et des instructions pour l'utilisation des fenêtres d'agrandissement avec plusieurs écrans et des options en configuration à écrans multiples. Pour de plus amples informations sur l'utilisation du soutien pour écrans multiples de ZoomText, notamment les exigences matérielles, les configurations recommandées et un guide de dépannage, reportez-vous à la section [Gérer les écrans multiples](#).

▪ Pour sélectionner une fenêtre zoom

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Fenêtre**.
2. Sélectionnez **un moniteur** ou **plusieurs moniteurs** en fonction de la configuration actuelle de votre moniteur.
3. Choisissez ensuite le type de fenêtre d'agrandissement souhaité.

La vue agrandie de vos moniteurs changera en fonction du type de fenêtre de zoom sélectionné.

Astuce! Vous pouvez aussi parcourir les types de fenêtres d'agrandissement pour la configuration d'affichage actuelle en utilisant le raccourci: **VERR MAJ + Z**

Une fenêtre zoom peut aussi être sélectionnée dans la boîte de dialogue des Fenêtres Zoom, comme suit:

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez **Fenêtre > Paramètres**.

La boîte de dialogue Fenêtres Zoom apparaît à l'onglet Fenêtre.

2. Choisissez ensuite le type de fenêtre d'agrandissement souhaité.
3. Cliquez sur **OK**



Onglet Fenêtre (lorsque vous utilisez un seul écran)



Onglet Fenêtre (lorsque vous utilisez plusieurs écrans)

Paramètre	Description
<i>Paramètres pour un écran (ou un seul bureau actif)</i>	
Type de fenêtre	<p>Sélectionne le type de fenêtre de zoom lorsque vous utilisez un écran ou un seul affichage sur plusieurs moniteurs.</p> <p>Plein Ecran. Affiche une fenêtre zoom qui occupe tout l'écran.</p> <p>Recouvrement. Affiche une fenêtre zoom qui se trouve dans le haut de l'écran normal et qui peut être dimensionnée et déplacée pour occuper n'importe quelle zone.</p> <p>Loupe. Affiche une fenêtre zoom qui se déplace au-dessus de l'écran normal comme un verre grossissant qui affiche ce qui se trouve directement sous lui. La loupe suit automatiquement vos mouvements de pointeur, frappe de texte et navigation dans les programmes.</p> <p>Ligne. Affiche une fenêtre zoom qui se déplace vers le haut et le bas de l'écran comme un bandeau agrandissant et qui affiche ce qui se trouve directement sous lui. La ligne suit automatiquement vos mouvements de pointeur, frappe de texte et navigation dans les programmes.</p> <p>Zoom partiel. Divise l'écran en deux parties et affiche une vue 'partielle' agrandie d'un côté et une vue normale (non agrandie) de l'autre côté. La vue agrandie peut être amarrée à n'importe quel côté de l'écran : haut, bas, gauche ou droite.</p> <p>Pour toute information concernant l'ajustement des fenêtres zoom, reportez-vous à Ajuster une fenêtre Zoom.</p>

<p>Adapter la hauteur de la fenêtre Ligne à la hauteur du curseur</p>	<p>Lorsque le curseur se déplace à travers du texte plus grand ou plus petit, la hauteur de la fenêtre zoom Ligne augmente ou diminue afin que seul le texte ou la ligne en cours soit affichée.</p>
<p><i>Paramètres pour écrans multiples (avec bureaux étendus)</i></p>	
<p>Type de fenêtre :</p>	<p>Sélectionne le type de fenêtre de zoom lorsque vous utilisez plusieurs écrans configurés avec des affichages étendus.</p> <p>Loupe. Affiche une fenêtre zoom qui se déplace au-dessus de l'écran normal comme un verre grossissant qui affiche ce qui se trouve directement sous lui. La loupe suit automatiquement vos mouvements de pointeur, frappe de texte et navigation dans les programmes. Lorsque vous utilisez plusieurs écrans la loupe va se déplacer d'un écran à l'autre en suivant le pointeur de la souris, ou le curseur de texte et toutes les autres activités de l'écran.</p> <p>Chevauchement. Affiche une seule vue agrandie continue sur tous les écrans raccordés à l'ordinateur. La vue agrandie trace et défile afin de suivre l'activité sur l'ensemble de l'affichage étendu.</p> <p><i>La vue Chevauchement convient pour les utilisateurs qui souhaitent utiliser deux écrans pour créer une vue agrandie sur ces deux écrans.</i></p> <p>Clonage. Affiche la même vue agrandie sur deux écrans ou plus. La vue agrandie trace et défile afin de suivre l'activité sur l'ensemble de l'affichage étendu. Note: La vue Clonage est disponible uniquement lorsque les écrans sont réglés sur la même résolution d'écran et la même orientation (Portrait ou Paysage).</p> <p><i>La vue Clonage convient lorsque deux utilisateurs ou plus ont besoin de voir la même vue agrandie sur des</i></p>

écrans séparés.

Zoom 1x. Affiche une vue agrandie sur votre écran principal et une vue non agrandie (1x) sur votre écran secondaire. Les deux vues (agrandie et 1x) tracent et défilent afin de suivre l'activité sur l'ensemble de l'affichage étendu.

Note: Lorsque vous utilisez plusieurs écrans avec la configuration affichages étendus, Windows désigne un des écrans comme l' "écran principal", sur lequel apparaissent les icônes du bureau, la barre de tâches avec le menu Windows et le Commutateur de tâches. Vous pouvez sélectionner votre écran principal dans la boîte de dialogue Résolution d'écran, accessible en faisant un clic droit dans une zone vide du bureau et en choisissant ensuite **Résolution d'écran**.

La vue Zoom 1x convient pour les utilisateurs qui souhaitent visualiser à la fois une vue agrandie et une vue normale (vue d'oiseau) de leur espace de travail.

Zoom 1x est également la solution idéale lorsque un utilisateur malvoyant et un utilisateur ayant une vue normale travaillent ensemble sur le même système.

L'utilisateur malvoyant verra la vue agrandie alors que son co-travailleur utilisera la vue non agrandie.

MultiView Local. Affiche des vues agrandies séparées sur chaque écran ; l'affichage sur chaque écran étant limitée au bureau de l'écran en question. . En d'autres mots, l'écran 1 affichera uniquement le bureau 1 et l'écran 2 affichera uniquement le bureau 2, etc

Lorsque vous utilisez MultiView Local:

- Une seule vue agrandie est active et défile à la fois.
- Lorsque le pointeur de la souris ou le focus de l'application passe d'un bureau à l'autre, la vue active commute automatiquement vers

l'autre écran afin de suivre l'activité en cours. Vous pouvez changer la vue active à tout moment à l'aide du raccourci Vue active : **VERR MAJ+ V**. Lorsque vous maintenez appuyée le raccourci de la Vue active, les vues agrandies seront verrouillées en place. Dans cet état verrouillé, vous pouvez déplacer le pointeur de la souris et tous les objets que vous déplacez avec la souris à partir de la vue agrandie sur un moniteur directement dans la vue agrandie d'un autre moniteur.

- Par défaut, chaque vue est affichée avec son propre niveau d'agrandissement qui est réglable uniquement lorsque la vue est active. Les raccourcis Zoom +/Zoom -, le Zoom par la molette de la souris et les commandes de niveau d'agrandissement dans l'interface utilisateur de ZoomText règlent et reflètent toujours le niveau d'agrandissement dans la vue active. Vous pouvez forcer les vues active et inactive à zoomer et dézoomer ensemble en sélectionnant l'option "Maintenir les vues aux mêmes niveaux d'agrandissement" dans la boîte de dialogue Options écrans multiples.

MultiView Local convient pour les utilisateurs qui souhaitent afficher des vues agrandies séparées de chaque bureau, avec une vue bloquée de manière à ce que celle-ci ne défile jamais hors de son propre bureau.

MultiView Global. Affiche des vues agrandies séparées sur chaque écran ; la vue sur chaque écran pouvant défiler et tracer l'activité sur l'ensemble des bureaux. En d'autres mots, la vue agrandie de chaque écran peut afficher son propre bureau mais également le bureau d'un autre écran.

Lorsque vous utilisez le mode MultiView Global :

	<ul style="list-style-type: none"> • Une seule vue agrandie est active et se défile à la fois et cette vue active passe d'un bureau à l'autre pour suivre le pointeur de la souris et le focus de l'application. Pour changer la vue active, utilisez le raccourci Vue active : VERR MAJ + V. Lorsque vous maintenez appuyée le raccourci de la Vue active, les vues agrandies seront verrouillées en place. Dans cet état verrouillé, vous pouvez déplacer le pointeur de la souris et tous les objets que vous déplacez avec la souris à partir de la vue agrandie sur un moniteur directement dans la vue agrandie d'un autre moniteur. • Par défaut, chaque vue est affichée avec son propre niveau d'agrandissement qui est réglable uniquement lorsque la vue est active. Les raccourcis Zoom +/Zoom -, le Zoom par la molette de la souris et les commandes de niveau d'agrandissement dans l'interface utilisateur de ZoomText règlent et reflètent toujours le niveau d'agrandissement dans la vue active. Vous pouvez forcer les vues active et inactive à zoomer et dézoomer ensemble en sélectionnant l'option "Maintenir les vues aux mêmes niveaux d'agrandissement" dans la boîte de dialogue Options écrans multiples. <p><i>MultiView Global convient pour les utilisateurs qui souhaitent visualiser deux endroits différents d'une même fenêtre applicative ou du même bureau.</i></p>
Options écrans multiples	Ouvre la boîte de dialogue Options écrans multiples, dans laquelle vous pouvez sélectionner et configurer les options d'affichage des écrans multiples sous ZoomText.

Paramètres d'affichage Windows	Ouvre le Panneau de configuration de Windows sur l'onglet Paramètres d'affichage, où vous pouvez régler la configuration de vos écrans.
--------------------------------------	---

Ajuster une fenêtre Zoom

ZoomText offre une variété de fenêtres d'agrandissement d'écran qui occupent tout l'écran ou une partie de l'écran. Les types de fenêtres d'agrandissement qui occupent une partie de l'écran incluent le Recouvrement, la Loupe, la Ligne et les affichages de position. Quand vous utilisez les fenêtres d'agrandissement partielles, vous pouvez redimensionner et/ou déplacer la fenêtre agrandie de manière à ce qu'elle occupe des parties différentes de l'écran.

▪ Pour dimensionner et déplacer une fenêtre zoom

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Fenêtre** ou naviguez à **Fenêtre** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Fenêtre**, choisissez **Outil Ajustement de fenêtres zoom**.

L'outil d'Ajustement devient actif et les poignées de redimensionnement apparaissent sur le cadre de la fenêtre d'agrandissement.

3. Pour dimensionner la fenêtre, tirez sur n'importe quelle poignée.
4. Pour déplacer la fenêtre, tirez à l'intérieur du cadre de la fenêtre.
5. Pour faire défiler le contenu de la fenêtre, maintenez la touche **CTRL** enfoncée et tirez ensuite à l'intérieur du cadre de la fenêtre.
6. Pour quitter l'outil Ajuster, faites un clic-droit de la souris ou appuyez sur **ÉCHAPPE**.

Note: Vous pouvez également activer l'Outil Ajustement de fenêtres zoom en utilisant le raccourci: **VERR MAJ + A**

Zone figée

Il est impossible de visualiser tout l'écran dans une fenêtre agrandie. Vous ne pouvez donc visualiser simultanément différents centres d'intérêts, telles que des informations situées à des endroits opposés de l'écran. La Fenêtre Bloquée résout ce problème en vous permettant de maîtriser une zone sélectionnée de l'écran alors que simultanément vous visualisez et utilisez d'autres zones de l'écran. Voici comment elle fonctionne...

A l'aide de l'outil de Blocage, vous sélectionnez une zone de l'écran que vous souhaitez maîtriser. Lorsque votre sélection est complète, la fenêtre Bloquée apparaît en haut de la fenêtre Plein Ecran et affiche la zone sélectionnée. La fenêtre Plein Ecran continue à opérer normalement, suivant toute l'activité à l'écran et vous permettant de naviguer et travailler dans toutes les zones de l'écran.

▪ Pour définir une fenêtre bloquée

1. Réglez le type de fenêtre zoom sur **Plein Ecran**.
2. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Fenêtre** ou naviguez à **Fenêtre** et appuyez sur la flèche bas.
3. dans le menu Fenêtre, choisissez **Zone figée > Nouvelle zone figée**.

L'outil du blocage devient actif.

4. Déplacez le pointeur de la souris jusqu'à ce que la zone que vous souhaitez bloquer est déplacée dans la vue.
5. Maintenez le bouton gauche enfoncé, tirez le rectangle de sélection autour de la zone à bloquer et relâchez le bouton.

Lorsque vous avez terminé la sélection (par relâchement du bouton) la fenêtre Bloquée apparaît avec des poignées de dimensionnement sur le cadre.

6. Pour dimensionner la fenêtre, tirez sur n'importe quelle poignée. Pour déplacer la fenêtre, tirez à l'intérieur du cadre de la fenêtre. Pour un défilement du contenu de la fenêtre, maintenez la touche **CTRL** enfoncée et faites glisser à l'intérieur du cadre de la fenêtre.
7. Pour quitter l'outil de blocage, faites un clic-droit de souris ou appuyez sur **ÉCHAPPE**.

Note: La fenêtre bloquée peut être redimensionnée et/ou déplacée en utilisant l'outil [Ajuster](#).

▪ **Pour activer ou désactiver la fenêtre Bloquée**

Effectuez l'une des commandes suivantes:

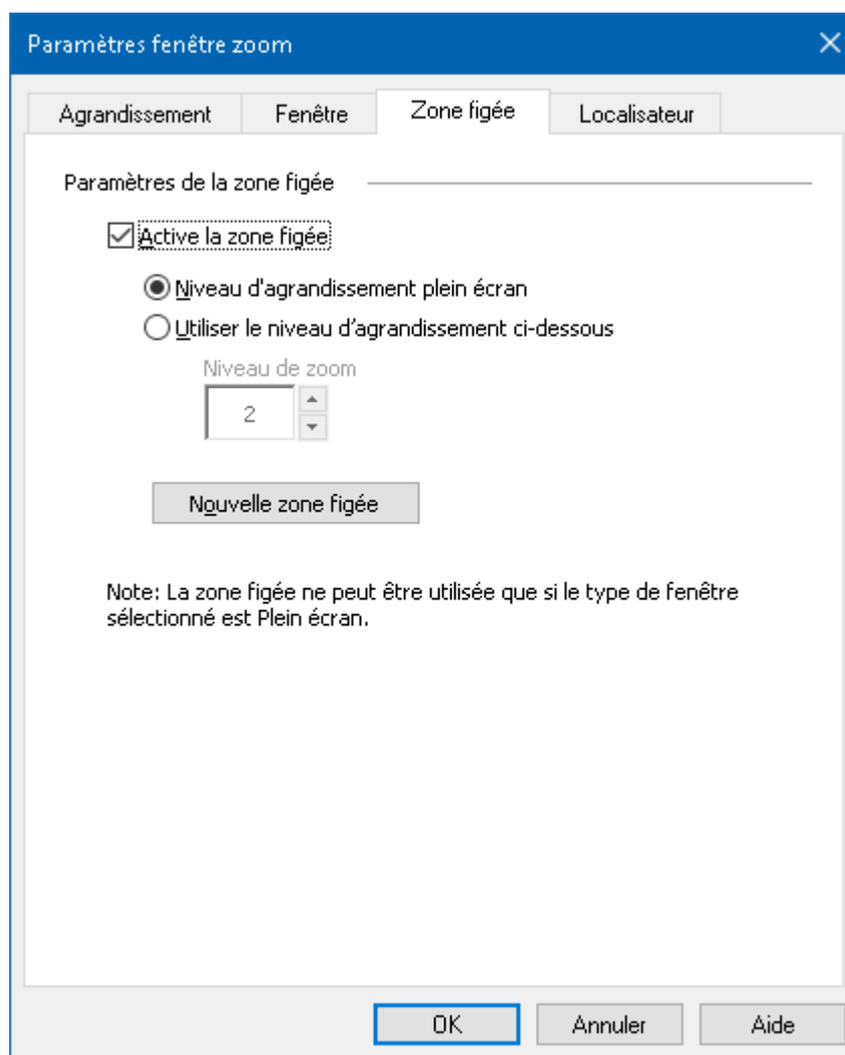
- Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, choisissez **Fenêtre > Zone figée > Activer** (ou **Désactiver**).
- Appuyez sur le raccourci Activer ou Désactiver Zone figée: **VERR. MAJ + E**

▪ **Pour ajuster les options de la Zone figée**

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, sélectionnez le bouton **Paramètres des fenêtres Zoom** qui apparaît au coin inférieur droite dans le groupe **Fenêtres Zoom**.

La boîte de dialogue des fenêtres Zoom apparaît.

2. Sélectionnez l'onglet **Zone figée**.
3. Ajustez les options de la zone figée comme souhaité.
4. Cliquez sur **OK**



Onglet Zone figée

Paramètre	Description
<i>Paramètres de la zone figée</i>	
Active la zone figée	Active la zone figée (lorsque le type de fenêtre zoom est défini comme Plein Ecran).
Niveau d'agrandissement plein écran	Positionne la zone figée au même niveau d'agrandissement que la fenêtre Plein Ecran.
Utiliser le niveau d'agrandissement ci-dessous	Permet de définir un niveau d'agrandissement propre à la Zone figée (paramétrer en utilisant la boîte de choix).

Zoom	Détermine le niveau d'agrandissement de la zone figée. Ces niveaux sont : 1x à 8x par degrés de 1, 10x à 16x par degrés de 2, 20x à 36x par degrés de 4, 42x à 60x par degrés de 6, et des niveaux fractionnés de 1.2x, 1.4x, 1.6x, 1.8x, 2.5x, 3.5x et 4.5x.
Nouvelle zone figée	Active l'outil de Blocage.

Utilisation du mode Aperçu et localisateur

Le Mode Aperçu vous montre la zone de l'écran agrandie et vous permet de sélectionner une nouvelle zone à agrandir. Lorsque le mode Aperçu est activé, l'agrandissement est suspendu et le localisateur de vue apparaît dans l'écran normal. En déplaçant le localisateur, vous pouvez sélectionner une nouvelle zone à agrandir.

■ Pour utiliser le mode Aperçu

1. Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, choisissez **Fenêtre > Mode Aperçu**.
- Appuyez sur le raccourci Activer ou Désactiver Mode Aperçu: **VERR. MAJ + O**

L'agrandissement est temporairement désactivé et le localisateur s'affiche.

2. Déplacez le localisateur de vue vers l'endroit souhaité de l'écran.

3. Cliquez pour un agrandissement au nouvel endroit choisi.

L'agrandissement est restauré avec affichage de la zone d'écran sélectionnée.

Vous pouvez configurer l'apparence du localisateur dans une variété de formes et de couleurs. Le localisateur peut également être activé pour apparaître dans des zones de l'écran non agrandies lors de l'utilisation des fenêtres zoom de type Recouvrement ou Bloquée.

■ Pour configurer le localisateur

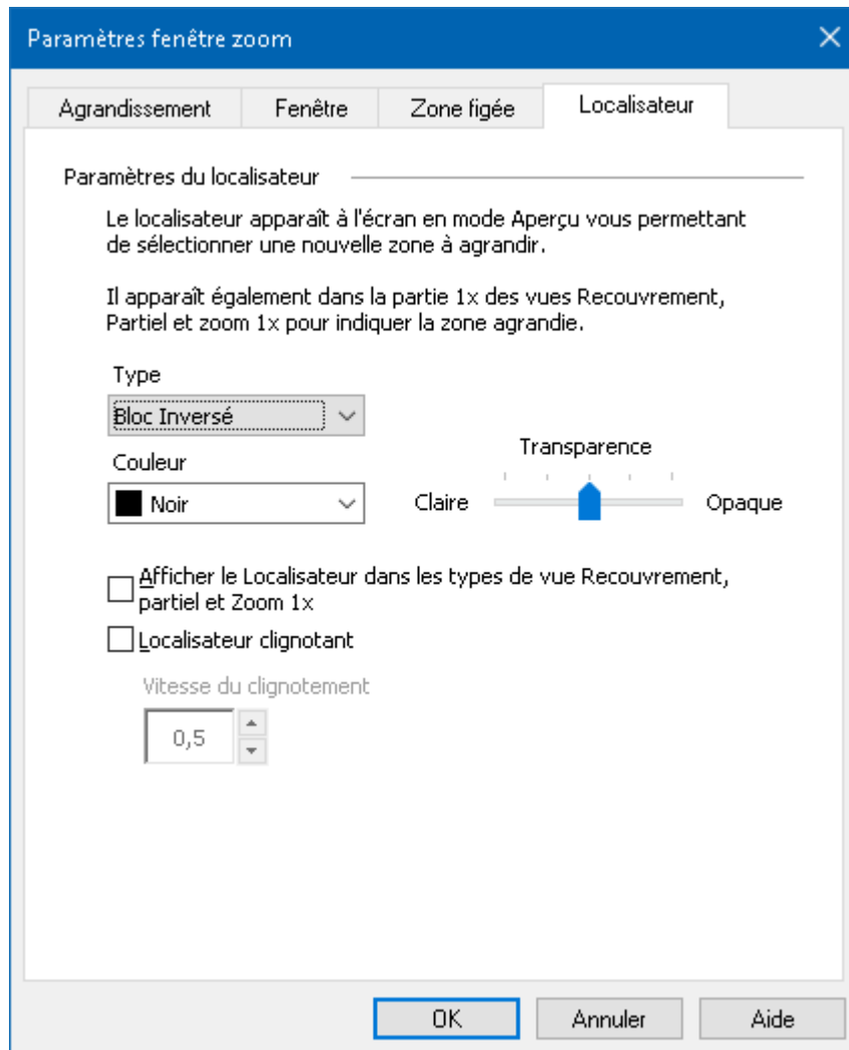
1. Dans le menu **Agrandissement**, choisissez **Affichage du Localisateur**

La boîte de dialogue du Zoom apparaît à l'onglet Affichage du Localisateur.

2. Assurez-vous que la case **Activer le localisateur** est cochée.

3. Ajustez les options du localisateur comme souhaité.
4. Cliquez sur **OK**

Note: Le localisateur peut être activé ou désactivé en utilisant la commande du localisateur: **VERR MAJ + L**.



Onglet Affichage du Localisateur

Paramètre	Description
<i>Paramètres du localisateur</i>	
Localisateur	Sélectionne le type de localisateur affiché : Bloc, Bloc inversé, Cadre ou Croix.
Couleurs	Sélectionne la couleur du localisateur.

Transparence	Détermine le niveau de transparence du localisateur. Le niveau de transparence détermine l'étendue de l'image du bureau visible à travers le localisateur.
Afficher le Localisateur dans les types de vue Recouvrement, Bloqué et Zoom 1x	Active l'affichage du Localisateur dans la partie zoom 1x de l'écran lorsque vous utilisez les fenêtres d'agrandissement Recouvrement, Partiel ou Zoom 1x.
Localisateur clignotant	Active ou désactive le clignotement du localisateur.
Vitesse du clignotement	Définit la vitesse de clignotement du localisateur en secondes (de 0,5 à 5, par incréments de 0,5).

Gérer les écrans multiples

Dans la section “Fenêtres d'agrandissement” vous avez fait la connaissance des différents types de fenêtres d'agrandissement disponibles.

Cette section contient des informations et des instructions pour configurer un système à plusieurs écrans et/ou projecteurs de manière à ce qu'il fonctionne avec le soutien écrans multiples de ZoomText, et comment résoudre le problème d'écrans multiples.

Le soutien écrans multiples de ZoomText fonctionne actuellement avec deux affichages étendus (deux écrans). Le soutien pour trois écrans ou plus sera incorporé dans une version future de ZoomText.

Note: Pour plus de renseignements sur la configuration de votre système avec plusieurs appareils d'affichage, rendez-vous sur le site web de Microsoft pour des obtenir des instructions s'appliquant à votre version de Microsoft Windows.

- [Options écrans multiples](#)
- [Matériel pris en charge](#)
- [Configurations recommandées](#)
- [Configurer les écrans pour le soutien écrans multiples](#)
- [Adaptation automatique](#)
- [Comportement des fonctions ZoomText](#)
- [Dépannage écrans multiples](#)

Options écrans multiples

Les options écrans multiples offrent une variété de réglages permettant de personnaliser à souhait le comportement des fenêtres d'agrandissement lorsque plusieurs écrans sont connectés à votre ordinateur. Ces comportements concernent notamment le déplacement du pointeur de la souris entre les bureaux et les écrans, et la manière dont les niveaux d'agrandissement et les améliorations d'écran sont appliqués et réglés dans la vue de chaque moniteur.

Note: Pour une description des types de fenêtres d'agrandissement disponibles dans le soutien écrans multiples, reportez-vous à la section [Sélectionner une fenêtre d'agrandissement](#).

▪ Configurer les Options écrans multiples

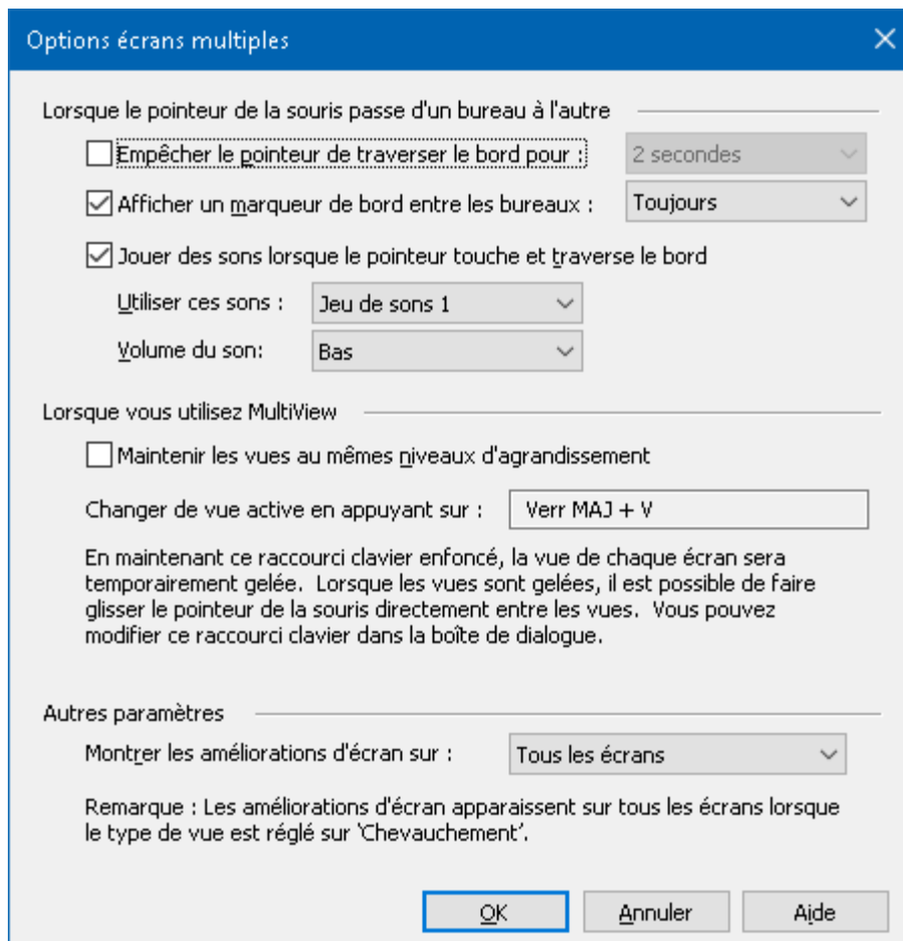
1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Fenêtre** ou naviguez à **Fenêtre** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Fenêtre**, choisissez **Paramètres**.

La Boîte de dialogue des fenêtres Zoom s'affiche à l'écran.

3. Sélectionnez l'onglet **Fenêtre**.
4. Cliquez sur le bouton **Options écrans multiples...**

La boîte de dialogue Options écrans multiples apparaît.

5. Réglez les options pour écrans multiples selon vos souhaits.
6. Cliquez sur **OK**



Boîte de dialogue Options écrans multiples

Paramètre	Description
<i>Lorsque le pointeur de la souris passe d'un bureau à l'autre</i>	
Empêcher le pointeur de traverser le bord pour :	Empêche le pointeur de la souris de traverser le bord entre les bureaux jusqu'à ce que le délai sélectionné dans la liste déroulante soit passé. Note: Lorsque cette option est cochée, vous pouvez traverser le bord immédiatement en tapant (rapidement) deux fois contre le bord.
Afficher un marqueur de bord entre les bureaux :	Affiche un marqueur de bord sur le bord entre deux bureaux, dans le style sélectionné dans la liste déroulante située à côté. Le marqueur de bord vous aide à vous orienter dans les affichages étendus.

Jouer des sons lorsque le pointeur touche et traverse le bord	Joue un son pour attirer votre attention sur le fait que le pointeur de la souris a touché et traversé le bord entre deux bureaux.
Utiliser ces sons :	Permet de sélectionner les sons qui seront joués lorsque le pointeur de la souris touche et traverse le bord entre deux bureaux. Vous pouvez choisir parmi quatre ensembles de sons.
Volume du son:	Permet de régler le volume des sons.
<i>Lorsque vous utilisez MultiView</i>	
Maintenir les vues au mêmes niveaux d'agrandissement	Lorsque vous utilisez les fenêtres d'agrandissement MultiView Local ou MultiView Global, cette fonction force les vues active et inactive à zoomer et dézoomer ensemble au même niveau d'agrandissement sur tous les écrans. Lorsque vous modifiez le niveau d'agrandissement dans la vue active, les niveaux d'agrandissement sur les autres écrans seront automatiquement réglés sur le même niveau.
Basculer entre vue active/ inactive en appuyant sur :	Affiche le raccourci clavier réservé au basculement entre la vue active/ inactive lorsque vous utilisez les fenêtres d'agrandissement MultiView Local ou MultiView Global.
<i>Autres paramètres</i>	
Montrer les améliorations d'écran sur :	Permet de désigner les écrans sur lesquelles toutes les améliorations d'écran activées seront appliquées.

Matériel écrans multiples pris en charge

Le soutien écrans multiples de ZoomText fonctionne avec la plupart des technologies d'affichage conçues pour le système d'exploitation Windows. Ces technologies prises en charge comprennent des cartes vidéo, appareils d'affichage (écrans et projecteurs) et types de connexions (p.ex. VGA, DVI, HDMI et DisplayPort). Dans la plupart des cas, si votre système comporte déjà plusieurs appareils d'affichage avec le réglage "Étendre ces affichages", le soutien écrans multiples de ZoomText fonctionnera correctement sur ce système. Si vous rencontrez un problème avec le soutien écrans multiples de ZoomText, consultez la section "Dépannage écrans multiples" dans ce chapitre, ou contactez Freedom Scientific ou votre revendeur local pour obtenir de l'aide.

Configurations d'écran recommandées

Le soutien écrans multiples de ZoomText prend en charge la plupart des marques et modèles d'écrans d'ordinateur (et de projecteurs), y compris une combinaison d'écrans ayant des tailles et des résolutions d'écran différents. Toutefois, les recommandations suivantes doivent être prises en considération afin d'obtenir le plus haut niveau de qualité d'affichage, de confort de visualisation et de productivité sur votre système à écrans multiples.

Taille, orientation et alignement des écrans

Afin d'obtenir les meilleurs résultats, nous recommandons d'utiliser des écrans de même taille, orientés physiquement dans la même direction et parfaitement alignés, horizontalement ou verticalement, sur votre bureau. De cette manière, lorsque vous aurez arrangé les écrans dans la boîte de dialogue Résolution d'écran dans la même orientation que les écrans physiques sur votre bureau, vous pourrez déplacer le pointeur de la souris de manière intuitive entre les écrans, comme si vous utilisiez un seul grand écran. Pour de plus amples informations sur la disposition des écrans, reportez-vous à la section [Configurer les écrans pour le soutien écrans multiples](#).

Ces facteurs — taille, orientation et alignement — sont particulièrement importants lorsque vous utilisez la fenêtre d'agrandissement Chevauchement, et que vos écrans affichent une vue agrandie continue sur plusieurs écrans. Si les écrans n'ont pas la même taille, et s'ils sont orientés différemment ou mal alignés, la vue agrandie affichée dans la fenêtre d'agrandissement Chevauchement sera confuse et tendra à vous désorienter.

Résolutions d'écran

Pour obtenir les vue agrandies les plus claires possibles, nous recommandons de toujours régler la résolution d'écran de chaque moniteur sur sa résolution native. Le paramétrage d'écrans sur une résolution non-native dégrade la qualité de l'image en vue normale, phénomène qui sera encore aggravé en vue agrandie. **Note:** cette recommandation vaut également lorsque vous utilisez un seul écran d'ordinateur.

Configurer les écrans pour le soutien écrans multiples

Pour pouvoir utiliser le soutien écrans multiples de ZoomText, plusieurs écrans doivent être connectés à votre système et configurés avec les paramètres suivants :

- Les écrans doivent être réglés sur “Étendre ces affichages” dans la boîte de dialogue Résolution d'écran.
- Les écrans doivent être parfaitement alignés sur un côté dans la boîte de dialogue Résolution d'écran.
- Les affichages étendus doivent être disposés de manière à refléter le mieux possible la disposition physique des écrans d'ordinateur sur votre bureau.

Vous trouverez ci-après des instructions pour effectuer les réglages nécessaires.

▪ Régler vos écrans sur “Étendre ces affichages”

Utilisez une des méthodes suivantes pour régler vos écrans sur “Étendre ces affichages” :

Méthode 1: Utilisez le raccourci clavier **Changer affichage: WINDOWS + P**

- En appuyant sur le raccourci **Windows + P**, la barre **Changer affichage** apparaîtra à l'écran. Lorsque cette barre est visible, appuyez sur le raccourci **Windows + P** ou sur les flèches gauche et droite pour faire défiler les options des écrans multiples dans la barre **Changer affichage**. Appuyez sur la touche **ENTRÉE** lorsque vous avez atteint l'option **Étendre**.

Méthode 2: Sélectionnez la boîte de dialogue **Résolution d'écran**.

1. Faites un clic-droit dans une zone vide du bureau et choisissez l'option **Résolution d'écran** dans le menu qui s'ouvre.

La boîte de dialogue Résolution d'écran apparaît.

2. Cliquez sur la liste déroulante **Écrans multiples** et choisissez l'option **Étendre ces affichages**. Une boîte de dialogue apparaîtra éventuellement, vous demandant si vous souhaitez conserver les paramètres d'affichage modifiés. Choisissez **Conserver modifications**.

Note: Le soutien écrans multiples de ZoomText fonctionne également lorsque vous utilisez une combinaison d'écran d'ordinateur et d'un projecteur, pourvu qu'ils soient réglés sur "Étendre ces affichages".

▪ **Arranger et aligner vos affichages étendus**

Procédez comme suit pour arranger et aligner vos affichages étendus :

1. Faites un clic-droit dans une zone vide du bureau et choisissez l'option **Résolution d'écran** dans le menu qui s'ouvre.

La boîte de dialogue Résolution d'écran apparaît. Cette boîte de dialogue montre une représentation illustrative de la manière dont vos affichages étendus sont actuellement arrangés et alignés.

2. A l'aide de la souris, déplacez les écrans virtuels de manière à ce qu'ils correspondent le mieux possible à la disposition physique des écrans sur votre bureau ; ensuite, alignez les bords des écrans en respectant les règles suivantes.
 - Si les écrans sont positionnés l'un à côté de l'autre, horizontalement, les bords supérieurs ou les bords inférieurs des écrans doivent être alignés.
 - Si les écrans sont positionnés l'un au-dessus de l'autre, verticalement, les bords gauche ou les bords droit des écrans doivent être alignés.
3. Cliquez sur le bouton **Appliquer** ou **OK**. Une boîte de dialogue apparaîtra éventuellement, vous demandant si vous souhaitez conserver les paramètres d'affichage modifiés. Si cette boîte de dialogue apparaît, choisissez **Conserver modifications**.

Adaptation automatique aux modifications d'affichage

ZoomText détecte automatiquement toutes les modifications apportées à vos appareils d'affichage, y compris les changements suivants :

- Ajout ou retrait d'appareils d'affichage
- Activation ou désactivation d'appareils d'affichage
- Modification de la résolution d'écran des appareils d'affichage
- Changement de la position et de l'orientation relatives des appareils d'affichage
- Changement de la présentation des appareils d'affichage — c'est-à-dire Étendre ces affichages, Dupliquer ces affichages, Afficher le Bureau uniquement sur {n}

Ces changements sont détectés automatiquement lorsque ZoomText démarre et lorsque ZoomText est actif. Si un changement est détecté, ZoomText s'adapte automatiquement aux paramètres modifiés que vous aviez utilisés précédemment pour cette configuration d'affichage. Si vous n'aviez pas encore utilisé cette configuration d'affichage, ZoomText utilisera les paramètres par défaut. Voici quelques exemples de la manière dont ZoomText détecte et s'adapte aux modifications d'affichage:

- Lorsque ZoomText détecte le passage d'un écran à plusieurs écrans réglés sur affichages étendus, ZoomText passera automatiquement au dernier type de fenêtre d'agrandissement utilisé pour les écrans multiples. Lorsque plusieurs écrans réglés sur affichages étendus sont détectés pour la première fois, ZoomText active le type de fenêtre d'agrandissement par défaut pour les écrans multiples, à savoir MultiView Local.

- Lorsque ZoomText détecte le passage de plusieurs écrans réglés sur affichages étendus, à un seul écran ou à plusieurs écrans réglés sur “Dupliquer ces affichages”, ZoomText passera automatiquement au dernier type de fenêtre d'agrandissement utilisé pour un seul écran. Lorsqu'un seul écran est détecté pour la première fois, ZoomText active le type de fenêtre d'agrandissement par défaut pour un écran, à savoir Plein écran.

Comportement des fonctions ZoomText en mode Écrans multiples

Lorsque vous utilisez le Soutien écrans multiples de ZoomText , certaines fonctions de ZoomText peuvent se comporter de manière inattendue. Voici une description de ces comportements modifiés.

Fonction	Comportement actuel
AppReader	<p>Lorsque vous utilisez les fenêtres d'agrandissement Chevauchement, Clonage, Zoom 1x ou MultiView Global, la vue agrandie active se déplace afin de suivre le mot surligné par AppReader, quel que soit le bureau sur lequel se trouve l'application cible.</p> <p>Lorsque vous utilisez la fenêtre d'agrandissement MultiView Local, si l'application cible se trouve sur le bureau de la vue inactive, cette dernière devient la vue active et se déplace pour suivre le mot surligné par AppReader.</p>
Zones de lecture	<p>Lorsque vous utilisez les fenêtres d'agrandissement Chevauchement, Clonage, Zoom 1x ou MultiView Global, la vue agrandie active se déplace pour que la zone de lecture activée soit toujours affichée, quel que soit le bureau sur lequel se trouve la zone de lecture.</p> <p>Lorsque vous utilisez la fenêtre d'agrandissement MultiView Local, si la zone de lecture activée se trouve sur le bureau de la vue inactive, cette dernière devient la vue active et se déplace pour afficher en permanence la zone de lecture.</p>

Écran tactile	Cette fonction n'est actuellement pas prise en charge en combinaison avec plusieurs écrans.
Caméra ZoomText	Cette fonction n'est actuellement pas prise en charge en combinaison avec plusieurs écrans.
Soutien pour USB CCTV d'autres fabricants	Cette fonction n'est actuellement pas prise en charge en combinaison avec plusieurs écrans.

Dépannage écrans multiples

Cette section contient des conseils de dépannage en cas de problème lors de l'utilisation du Soutien écrans multiples de ZoomText.

Problème: Votre système se compose de trois écrans d'ordinateur ou plus (configurés avec les affichages étendus) et au démarrage de ZoomText une boîte de dialogue apparaît avec le message suivant : "ZoomText Soutien écrans multiples requière qu'un seul bureau étendu soit actif. Veuillez désactiver tous les bureaux étendus sauf un, et ré-essayez ensuite d'activer la fonction écrans multiples."

Solution: Le Soutien écrans multiples de ZoomText prend actuellement en charge deux écrans. Le soutien pour trois écrans ou plus sera intégré dans une version future. Le soutien pour trois écrans ou plus sera incorporé dans une version future de ZoomText.

Problème: Lorsque vous utiliser la vue Chevauchement, la partie gauche de la vue agrandie se trouve à droite et vice versa.

Solution: L'orientation de vos affichages étendus est inversée par rapport à la disposition physique de vos écrans. Pour résoudre ce problème, inversez la disposition des écrans virtuels dans la boîte de dialogue Résolution d'écran, accessible en faisant un clic droit dans une zone vide du bureau et en choisissant ensuite Résolution d'écran.

Problème: Le pointeur de la souris ne se déplace pas entre les écrans, mais passe d'un écran à l'autre par les bords extérieurs.

Solution: L'orientation de vos affichages étendus est inversée par rapport à la disposition physique de vos écrans. Pour résoudre ce problème, inversez la disposition des écrans virtuels dans la boîte de dialogue Résolution d'écran, accessible en faisant un clic droit dans une zone vide du bureau et en choisissant ensuite Résolution d'écran.

Problème: ZoomText n'agrandit et ne fait glisser que la moitié de zone d'affichage.

Solution: Le soutien écrans multiples de ZoomText est actif et vous ne regardez actuellement qu'un seul de vos écrans d'ordinateur. L'autre moitié de la zone d'affichage se trouve sur le deuxième écran.

Améliorations d'Écran

Les améliorations d'écran permettent d'obtenir une meilleure lisibilité des objets. Avec ces paramètres, vous pouvez améliorer les couleurs de l'écran pour un meilleur contraste et la clarté, ainsi que l'apparence du pointeur de la souris, du curseur de texte et de la focalisation de la saisie au clavier, facilitant ainsi leur visualisation et leur suivi.

- [Améliorations des couleurs](#)
- [Améliorations du pointeur](#)
- [Améliorations du curseur](#)
- [Améliorations du Focus](#)
- [Utiliser l'inversion intelligente](#)

Améliorations des couleurs

Les améliorations des couleurs accentuent la clarté des textes et des graphiques, assurent une meilleure vision et réduisent la fatigue oculaire. Les options d'améliorations des couleurs consistent en une variété de filtres qui personnalisent les couleurs, le contraste et la brillance. Vous pouvez faire un choix entre différents schémas de couleurs prédéfinis ou configurer vos paramètres de couleurs personnels.

Astuce! Lorsque vous utilisez les effets Inverser la luminosité et Inverser la couleur dans Internet Explorer 11 (et bientôt d'autres navigateurs), l'activation de la fonction Inversion intelligente de ZoomText annule l'effet d'inversion sur les photos afin de les afficher dans leurs couleurs naturelles. Pour plus d'informations sur cette fonctionnalité, consultez la section [Utiliser l'inversion intelligente](#).

Les options d'amélioration des couleurs sont activées et réglées à l'aide du bouton partagé **Couleur** situé dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils. La partie supérieure de ce bouton active ou désactive les améliorations des couleurs et la partie inférieure ouvre le menu des couleurs.

▪ Pour activer ou désactiver les améliorations des couleurs

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Couleur**.
- Appuyez sur le raccourci Activer ou Désactiver les améliorations des couleurs: **VERR. MAJ + C**

- **Pour choisir un schéma de couleurs prédéfini**

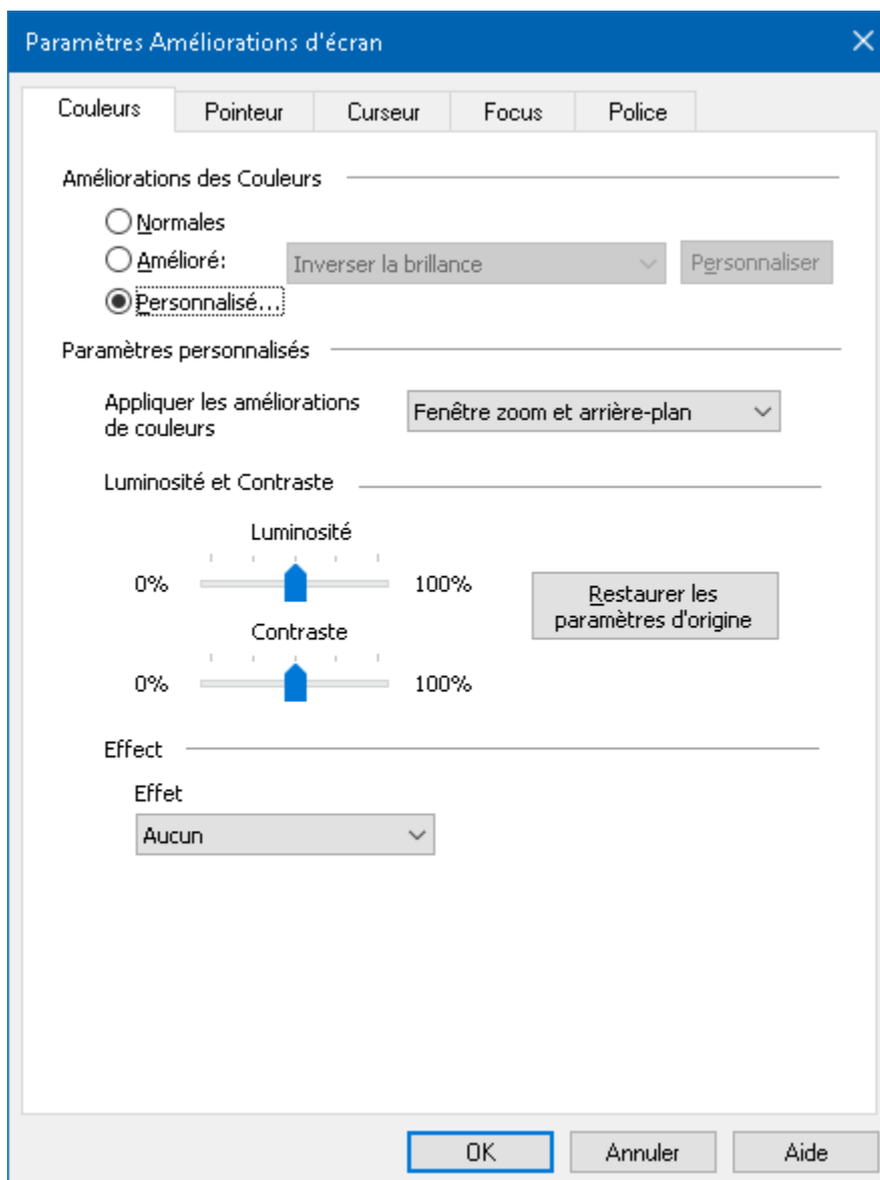
1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Couleur** ou naviguez à **Couleur** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Couleur**, choisissez **Schéma**.
3. Dans le menu **schéma**, sélectionnez ensuite le schéma de couleurs souhaité.

- **Pour configurer vos paramètres d'améliorations des couleurs personnalisés**

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Couleur** ou naviguez à **Couleur** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Couleur**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue des Améliorations de l'écran s'affiche à l'onglet Couleur.

3. Sélectionnez **Personnalisé...**
4. Ajustez les paramètres de personnalisation comme souhaité.
5. Cliquez sur **OK**



L'onglet Couleur

Paramètres	Description
<i>Améliorations des Couleurs</i>	
Normales	Désactive toutes les améliorations de couleurs.
Schéma	Active un schéma de couleurs prédéfini (à sélectionner dans une liste déroulante).
Personnalisées	Active les Paramètres Personnalisés qui vous permettent de créer votre propre schéma de couleurs.

Personnaliser	Active et configure les paramètres personnalisés pour qu'ils correspondent au schéma prédéfini sélectionné. Ceci vous permet d'utiliser un schéma prédéfini comme point de départ d'un schéma personnalisé.
<i>Paramètres personnalisés</i>	
Appliquez des améliorations de couleur à	Détermine si des améliorations de couleurs sont appliquées à la fenêtre zoom, à l'arrière-plan (écran normal) ou aux deux.
<i>Luminosité et Contraste</i>	
Luminosité	Augmente ou diminue la luminosité de l'image à l'écran de 0% à 100%. La luminosité normale est de 50%.
Contraste	Augmente ou diminue le contraste de l'image à l'écran de 0% à 100%. Le contraste normal est de 50%.
Restaurer les paramètres d'origine	Restaure la luminosité et le Contraste à 50%(normal).
<i>Paramètres d'effet</i>	
Effet	<p>Sélectionne le type d'effet de couleurs et active les paramètres qui y sont associés.</p> <p>Aucun. Pas de filtre appliqué</p> <p>Inverser la brillance Inverse la brillance de toutes les couleurs de l'écran. Les couleurs claires deviennent foncées et inversement.</p> <p>Couleurs inversées. Inverse toutes les couleurs de l'écran.</p> <p>Teinté. Transforme toutes les couleurs de l'écran en une nuance unique tout en préservant leurs valeurs claires et foncées. Lorsque l'effet Teinté est sélectionné, une boîte de choix Couleurs apparaît qui vous permet</p>

de sélectionner la couleur de la teinte.

Bicolore Transforme toutes les couleurs à l'écran en un spectre bicolore. Lorsque cet effet est sélectionné, des boîtes de choix, Couleur de l'avant-plan, Couleur de l'arrière-plan apparaissent qui vous permettent de définir le spectre bicolore.

Remplacement couleur. Remplace une couleur d'écran par une autre. Lorsque l'effet Remplacement couleur est sélectionné, la zone de liste déroulante Remplacer Avec s'ouvre, vous permettant de choisir la couleur à remplacer et la nouvelle couleur. Un curseur de bande s'affiche également vous permettant d'étendre la teinte de la gamme de la nouvelle couleur à se rapprocher des teintes de la couleur sélectionnée.

Améliorations du pointeur

Les améliorations du Pointeur facilitent le suivi et la localisation du pointeur de la souris. Vous pouvez ajuster la taille, déterminer la couleur du pointeur et activer un localisateur qui accentue la position du pointeur à l'écran. Vous pouvez faire un choix entre des pointeurs déjà définis ou configurer vos paramètres personnalisés.

Les options d'amélioration des couleurs sont activées et réglées à l'aide du bouton partagé **Pointeur** situé dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils. La partie supérieure de ce bouton active ou désactive les améliorations du pointeur et la partie inférieure ouvre le menu Pointeur.

▪ Pour activer ou désactiver les améliorations du pointeur

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Pointeur**.
- Appuyez sur le raccourci Activer ou Désactiver les améliorations du pointeur: **VERR. MAJ + P**

▪ Pour choisir un schéma de pointeur prédéfini

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Pointeur** ou naviguez à **Pointeur** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Pointeur**, choisissez **Schéma**.
3. Dans le menu **schéma**, sélectionnez ensuite le schéma de Pointeur souhaité.

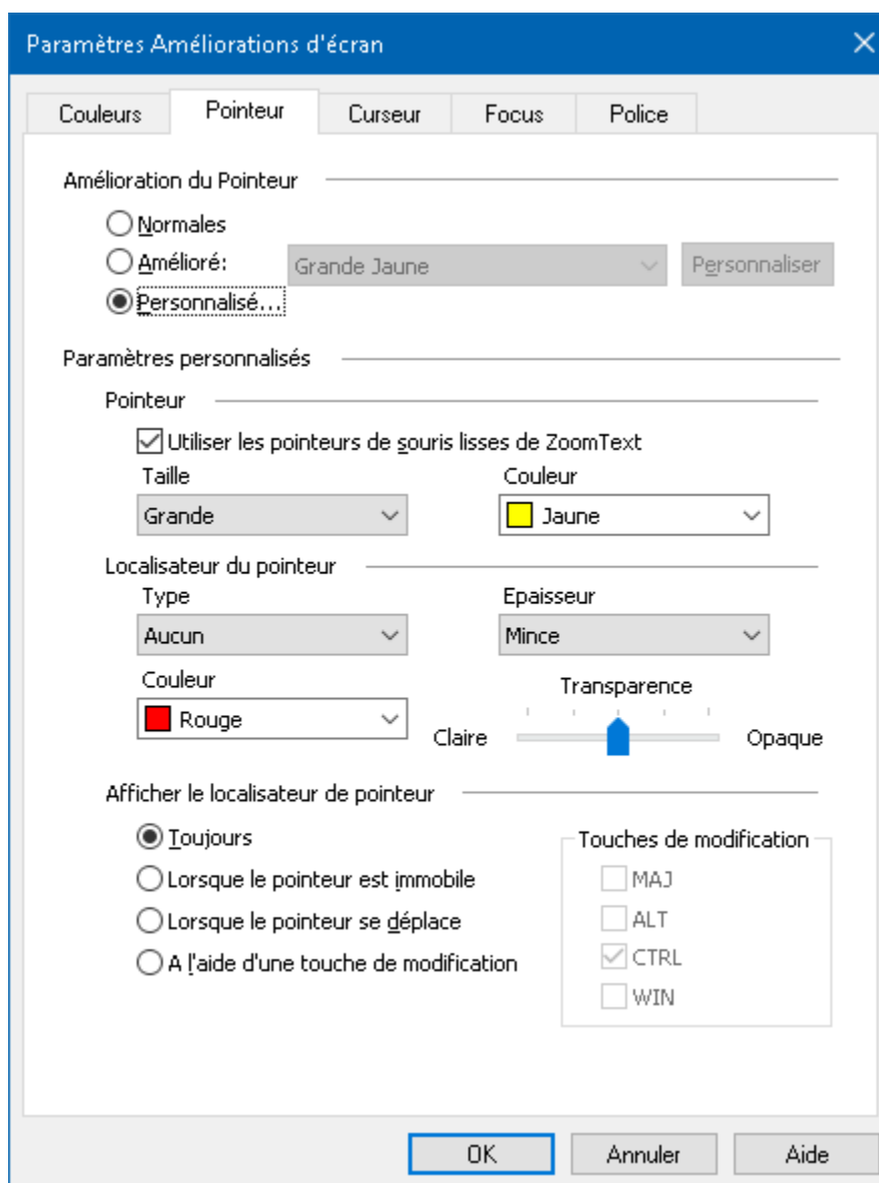
▪ Pour configurer des paramètres de pointeur personnalisé

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Pointeur** ou naviguez à **Pointeur** et appuyez sur la flèche bas.

2. Dans le menu **Pointeur**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue des Améliorations de l'écran s'affiche à l'onglet Pointeur.

3. Sélectionnez **Personnalisé...**
4. Ajustez les paramètres de personnalisation comme souhaité.
5. Cliquez sur **OK**



L'onglet Pointeur

Paramètre	Description
<i>Amélioration du Pointeur</i>	
Normal	Désactive toutes les améliorations du pointeur.
Schéma	Active un schéma de pointeur prédéfini (sélectionné dans la liste déroulante voisine).
Personnalisé	Active les Paramètres Personnalisés qui vous permettent de créer votre schéma de pointeur personnalisé.
Personnaliser	Active et configure les Paramètres personnalisés pour coïncider avec le schéma pré-défini sélectionné pour le pointeur. Ceci vous permet d'utiliser un schéma prédéfini comme point de départ d'un schéma personnalisé.
<i>Paramètres personnalisés</i>	
<i>Pointeur</i>	
Utiliser les pointeurs de souris lisses de ZoomText	Active les pointeurs de souris à bords lisses de ZoomText dans le schéma de pointeurs personnalisés.
Taille	Définit la taille du pointeur de souris amélioré comme standard (1x), grande (2x) ou très grande (4x).
Couleur	Définit la couleur du pointeur.
<i>Localisateur du pointeur</i>	
Type	Sélectionne le type de localisateur de pointeur: Cercle. Affiche un cercle centré autour de l'extrémité du pointeur. Sonar. Affiche un cercle qui clignote autour de l'extrémité du pointeur. Grande croix. Affiche un pointeur-croix qui

	s'étend au travers de toute la fenêtre zoom et croise la zone dynamique du pointeur. Pointeur Réticule Affiche un pointeur de type réticule qui est centré au-dessus de la zone dynamique du pointeur.
Couleurs	Définit la couleur du localisateur de pointeur.
Épaisseur	Définit l'épaisseur du localisateur de pointeur: Mince, Moyenne ou Grosse.
Transparence	Définit le niveau de transparence pour le localisateur de pointeur. Avec de la transparence, l'image à l'écran est visible au travers de l'effet de pointeur sélectionné.
<i>Afficher le localisateur de pointeur</i>	
Toujours	Le localisateur de pointeur est toujours affiché.
Lorsque le pointeur est immobile	Le localisateur du pointeur n'apparaît que lorsque le pointeur est à l'arrêt.
Lorsque le pointeur se déplace	Le localisateur du pointeur n'apparaît que lorsque le pointeur est en mouvement.
A l'aide d'une touche de modification	Le localisateur du pointeur n'apparaît que lorsque les touches de modifications du pointeur sont maintenues enfoncées.
Touche de modification	Permet la sélection d'une touche ou d'une combinaison de touches qui, lorsqu'elles sont enfoncées affichent le localisateur de pointeur. Note: Afficher le localisateur de pointeur doit être mis sur Si une tch. de modification est enfoncée.

Améliorations du curseur

Les améliorations du Curseur facilitent le suivi et la localisation du curseur de texte. Un choix de localisateurs parfaitement visibles indiquent la position du curseur sans assombrir le texte entouré. Vous pouvez choisir entre des schémas de curseurs prédéfinis ou configurer vos paramètres de curseur personnels.

Les options d'amélioration des couleurs sont activées et réglées à l'aide du bouton partagé **Curseur** situé dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils. La partie supérieure de ce bouton active ou désactive les améliorations du curseur et la partie inférieure ouvre le menu curseur..

▪ **Pour activer ou désactiver les améliorations du curseur.**

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Curseur**.
- Appuyez sur le raccourci Activer ou Désactiver les améliorations du curseur: **VERR. MAJ + R**

▪ **Pour choisir un schéma de curseur prédéfini**

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Curseur** ou naviguez à **Curseur** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Curseur**, choisissez **Schéma**.
3. Dans le menu **schéma**, sélectionnez ensuite le schéma de curseur souhaité.

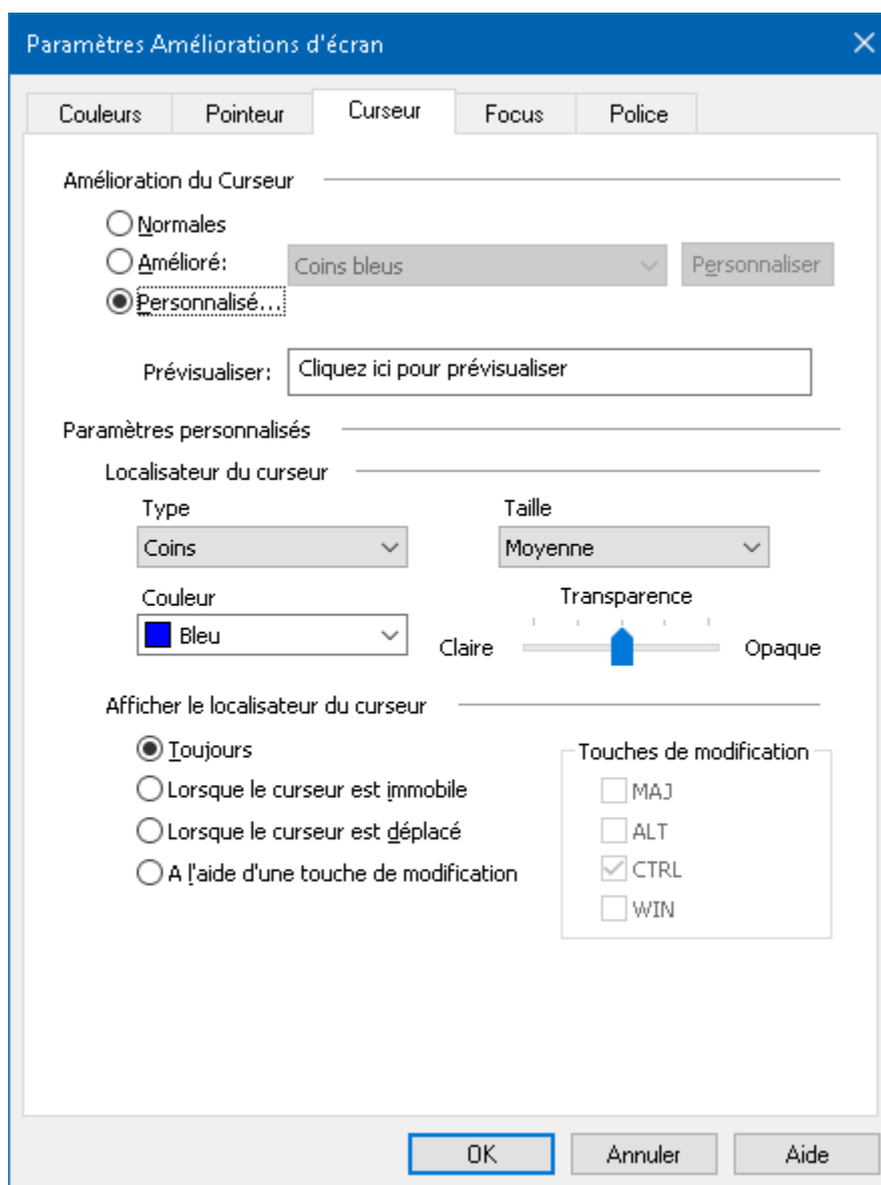
▪ **Pour configurer vos paramètres d'améliorations de curseur personnalisés**

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Curseur** ou naviguez à **Curseur** et appuyez sur la flèche bas.

2. Dans le menu **Curseur**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue des Améliorations de l'écran s'affiche à l'onglet Curseur.

3. Sélectionnez **Personnalisé...**
4. Ajustez les paramètres de personnalisation comme souhaité.
5. Cliquez sur **OK**



L'onglet Curseur

Paramètre	Description
<i>Amélioration du Curseur</i>	
Normal	Désactive toutes les améliorations du curseur.
Schéma	Active un schéma de curseur prédéfini (sélectionné dans une boîte de choix voisine).
Personnalisé	Active les Paramètres Personnalisés qui vous permettent de créer votre schéma personnalisé du curseur.
Personnaliser	Active et configure les Paramètres personnalisés pour coïncider avec le schéma pré-défini sélectionné pour le curseur. Ceci vous permet d'utiliser un schéma prédéfini comme point de départ d'un schéma personnalisé.
Aperçu	Lorsque vous cliquez dans la boîte Aperçu, un curseur de texte apparaît avec les paramètres d'amélioration du curseur sélectionnés.
<i>Paramètres personnalisés</i>	
<i>Localisateur du curseur</i>	
Type	Sélectionne le type de localisateur: Coins. Affiche des coins triangulaires au-dessus et au-dessous du curseur. Cercle. Affiche un cercle autour du curseur. Cadre. Affiche un cadre rectangulaire autour du curseur.
Taille	Définit la taille du localisateur: Moyenne, Mince, Grosse.
Couleur	Définit la couleur du localisateur.

Transparence	Détermine le niveau de transparence du localisateur de curseur. Le niveau de transparence détermine l'étendue de l'image du bureau visible à travers le localisateur de curseur.
<i>Afficher le localisateur du curseur</i>	
Toujours	Le localisateur est toujours affiché.
Lorsque le curseur est immobile	Le localisateur de curseur n'apparaît que lorsque le curseur est à l'arrêt.
Lorsque le curseur est déplacé	Le localisateur de curseur n'apparaît que lorsque le curseur est en mouvement.
A l'aide d'une touche de modification	Le localisateur de curseur n'apparaît que lorsque les touches de modification du curseur sont maintenues enfoncées.
Touche de modification	Sélectionne une touche ou une combinaison de touches qui, lorsqu'elles sont enfoncées, affichent le localisateur. Note: Afficher le localisateur de curseur doit être mis sur Si la tch. de modification est enfoncée.

Améliorations du Focus

Les améliorations du focus facilitent la localisation et le suivi de l'objet mis en évidence lorsque vous vous déplacez au moyen de la tabulation ou des flèches de déplacement dans les menus, boîtes de dialogue, barres d'outils et autres commandes des applications. Lorsque cette fonction est activée, un choix de localisateurs à haute visibilité permet d'indiquer la position du focus sans obscurcir le texte environnant. Vous pouvez faire un choix dans des schémas de focus prédéfinis ou configurer vos propres paramètres de focus.

Les options d'amélioration des couleurs sont activées et réglées à l'aide du bouton partagé **Focus** situé dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils. La partie supérieure de ce bouton active ou désactive les améliorations du focus et la partie inférieure ouvre le menu Focus.

▪ **Pour activer ou désactiver les améliorations du focus**

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Focus**.
- Appuyez sur le raccourci Activer ou Désactiver les améliorations du focus: **VERR. MAJ + F**

▪ **Pour choisir un schéma de focus prédéfini**

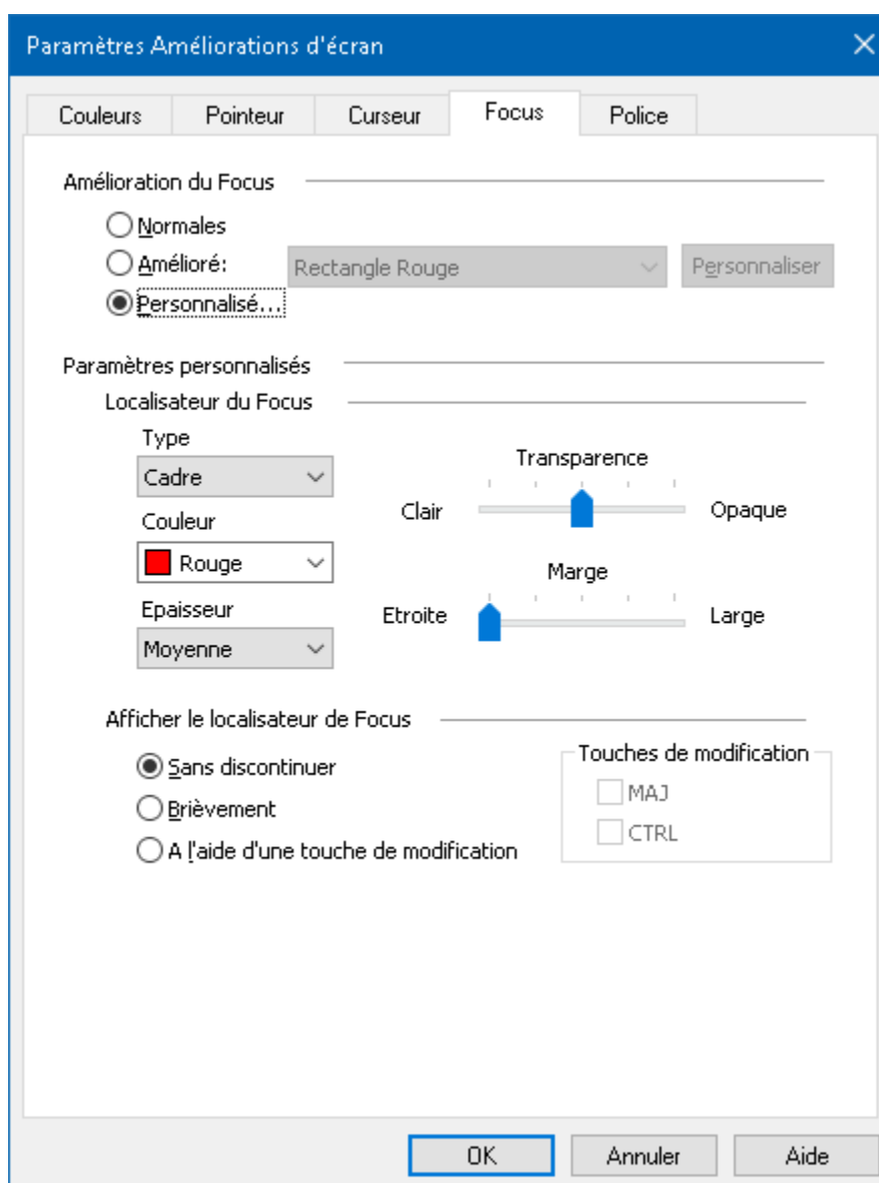
1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Focus** ou naviguez à **Focus** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Focus**, choisissez **Schéma**.
3. Dans le menu **schéma**, sélectionnez ensuite le schéma de focus souhaité.

▪ **Pour configurer les paramètres personnalisés du focus**

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Focus** ou naviguez à **Focus** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Focus**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue des Améliorations de l'écran s'affiche à l'onglet Focus.

3. Sélectionnez **Personnalisé...**
4. Ajustez les paramètres de personnalisation comme souhaité.
5. Cliquez sur **OK**



L'onglet Focus

Paramètre	Description
<i>Amélioration du Focus</i>	
Normal	Désactive toutes les améliorations du Focus.
Schéma	Active un schéma de focus prédéfini (sélectionné dans la zone de liste déroulante voisine).
Personnalisé	Active les Paramètres Personnalisés qui vous permettent de créer votre propre schéma de focus.
Personnaliser	Active et configure les Paramètres Personnalisés afin qu'ils concordent avec le schéma de focus prédéfini sélectionné. Ceci vous permet d'utiliser un schéma prédéfini comme point de départ d'un schéma personnalisé.
<i>Paramètres personnalisés</i>	
<i>Localisateur du Focus</i>	
Type	Sélectionne le type de localisateur du focus: Bloc. Affiche un bloc au-dessus de l'objet mis en évidence. Souligné. Affiche une ligne en dessous de l'objet mis en évidence. Cadre. Affiche un rectangle autour de l'objet mis en évidence.
Couleurs	Définit la couleur du localisateur du focus.
Épaisseur	Définit l'épaisseur du localisateur.

Transparence	Définit le niveau de transparence du localisateur du focus. Le niveau de transparence contrôle le volume d'image du bureau visible à travers le localisateur. <i>Note:</i> Ce paramètre n'est pas disponible lorsque la couleur du localisateur est "inversé".
Marge	Augmente ou diminue l'espace entre l'objet mis en évidence et le localisateur de focus.
<i>Afficher le localisateur de Focus</i>	
Sans discontinuer	Le localisateur de Focus est toujours affiché (quand un objet a une mise au point).
Brièvement	Active un affichage bref du localisateur de focus. Lorsqu'un objet est mis en évidence, le localisateur s'affiche pendant 1,5 seconde.
A l'aide d'une touche de modification	Le localisateur de focus n'est affiché que lorsque les touches de modification de la mise en évidence sont maintenues enfoncées.
Touche de modification	Sélectionne une combinaison de touches qui, enfoncées, afficheront le localisateur de focus. <i>Note: Afficher le localisateur de focus doit être mis sur "À l'aide d'une touche de modification".</i>

Utiliser l'inversion intelligente

L'utilisation d'effets de filtre pour inverser la luminosité et les couleurs de l'écran est très fréquent chez les utilisateurs d'ordinateurs à basse vision, ce qui réduit l'éblouissement, améliore la lisibilité du texte affiché, réduit la fatigue oculaire et offre un excellent de lecture. Cependant, ces effets peuvent également être utilisés sur des clichés photographiques qui sont peu attrayants et presque pas visibles.

En activant l'inversion intelligente de ZoomText, lorsque vous utilisez les effets Inverser la luminosité et Inverser la couleur de ZoomText (dans l'amélioration des couleurs), ZoomText inverse ou annule l'effet inversé sur les photos pour les afficher dans leurs couleurs réelles.

Remarque: Cette fonctionnalité est actuellement disponible uniquement dans Internet Explorer 11 et Google Chrome, mais sera bientôt intégrée dans d'autres navigateurs et applications Web.

- **Pour activer et désactiver l'inversion intelligente dans le menu Couleur**
 1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Couleur** ou naviguez à **Couleur** et appuyez sur la flèche bas.
 2. Dans le menu **Couleur**, choisissez **Utiliser l'inversion intelligente**.
- **Pour activer et désactiver l'inversion intelligente utilisant le raccourci clavier**

Appuyez sur le raccourci Activer ou Désactiver l'inversion intelligente: **VERR. MAJ + I**

Note: L'inversion intelligente ne peut être activée ou désactivée lorsque vous avez activé l'inversion de la brillance ou l'inversion des couleurs.

Paramètres de navigation

Les paramètres de navigation déterminent comment ZoomText conserve la vision du suivi des activités telles que celles du pointeur de souris, du curseur de texte, de la navigation dans les menus et boîtes de dialogue via le clavier, et autres commandes d'applications. Avec ces paramètres vous pouvez : Sélectionner les types d'activités dont vous souhaitez assurer le suivi. Définir la façon dont les objets suivis seront alignés dans la fenêtre zoom, orienter automatiquement le pointeur de la souris vers la vue agrandie ou vers la commande active. Limiter le mouvement du pointeur de la souris pour faciliter la navigation.

- [Suivi](#)
- [Organisation](#)
- [Souris](#)
- [Déplacement](#)

Suivi

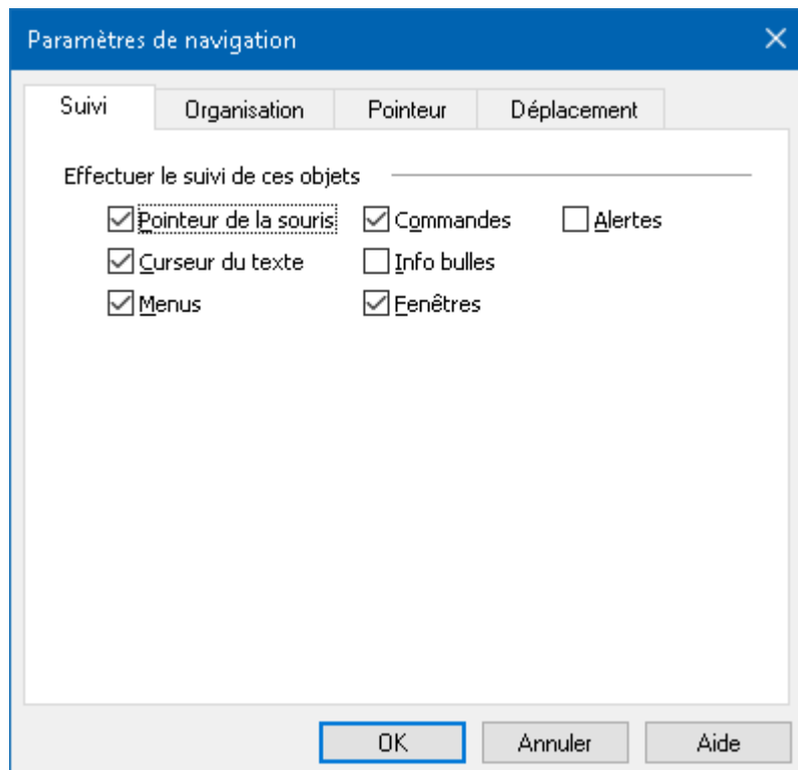
Lorsque vous déplacez la souris, tapez du texte et naviguez dans des menus, des boîtes de dialogue et autres commandes de programmes, la fenêtre zoom défile automatiquement pour conserver la sélection dans la vue. Ce comportement est géré par les options de suivi de ZoomText qui vous permettent de choisir les objets dont vous souhaitez assurer le suivi par ZoomText (lorsqu'ils deviennent actifs). Vous pouvez également limiter le suivi à une zone sélectionnée de l'écran.

■ Pour ajuster les options de suivi

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Navigation**.
2. Dans le menu **Navigation**, choisissez **suivi**.

La boîte de dialogue des paramètres de navigation apparaît à l'onglet Suivi.

3. Ajustez les options de suivi comme souhaité.
4. Cliquez sur **OK**



L'onglet Suivi

Paramètre	Description
<i>Effectuer le suivi de ces objets</i>	
Pointeur de la souris	Active le suivi du pointeur de la souris lorsque celui-ci se déplace.
Curseur texte	Active le suivi du curseur de texte lorsque celui-ci se déplace.
Menus	Assure le suivi d'objets de menus mis en évidence.
Commandes	Assure le suivi des commandes lorsqu'elles sont mises en évidence.
Info bulles	Assure le suivi des info bulles dès leur apparition.
Fenêtres	Assure le suivi des fenêtres lorsqu'elles sont activées.
Alertes	Assure le suivi des Alertes dès qu'ils apparaissent.

Organisation

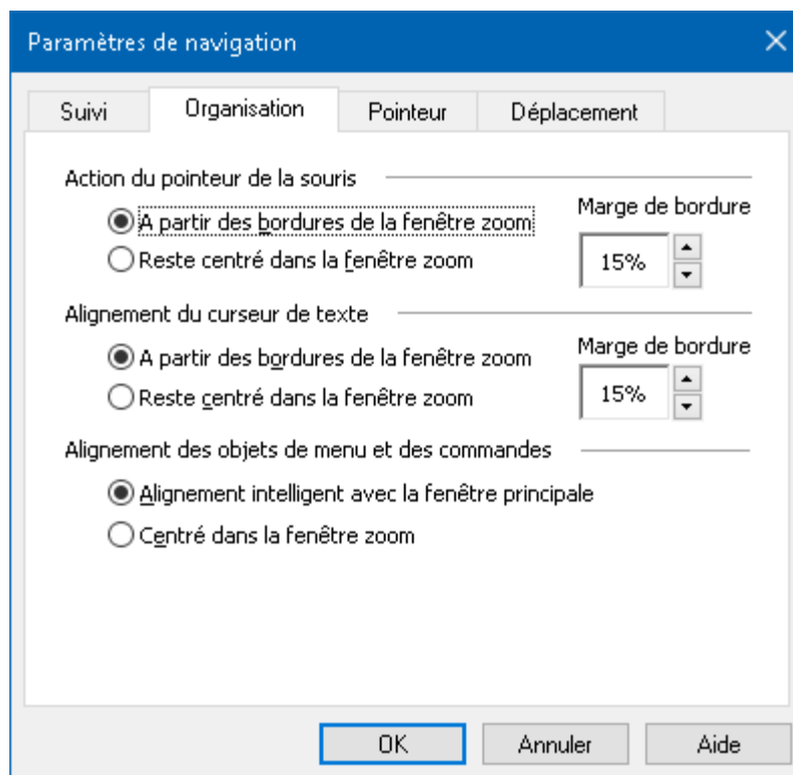
Les options d'Alignement contrôlent la façon dont la fenêtre zoom se déplace pour garder l'objet suivi dans la vue. Il y a deux types généraux d'alignement: à partir des bordures et centré. Avec l'alignement à partir des bordures, la fenêtre zoom ne se déplace que si cela est nécessaire pour garder l'objet dans la vue. Avec l'alignement centré, la fenêtre zoom se déplace afin de conserver l'objet suivi au centre de la fenêtre zoom. Un troisième type d'alignement "alignement intelligent" déplace la commande et une portion maximale de son menu d'origine ou de sa fenêtre dans la vue.

▪ Pour ajuster les options d'organisation

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Navigation**.
2. Dans le menu **Navigation**, choisissez **Organisation**.

La boîte de dialogue des paramètres de Navigation apparaît à l'onglet Organisation.

3. Ajustez les options d'organisation comme souhaité.
4. Cliquez sur **OK**



Onglet Organisation

Paramètre	Description
A partir des bordures de la fenêtre zoom	La fenêtre zoom ne se déplace que si cela est nécessaire pour conserver l'objet suivi entre les bordures.
Reste centré dans la fenêtre zoom	La fenêtre zoom se déplace pour conserver l'objet suivi centré dans la vue agrandie.
Marge de bordure	Définit à quelle distance de la bordure de la fenêtre zoom un objet peut se trouver avant que la fenêtre se déplace. La marge de bordure peut être définie de 0% (pas de marge) à 50% (la moitié de la hauteur et de la largeur de la fenêtre zoom).
Alignement intelligent avec la fenêtre principale	La fenêtre zoom se déplace afin de positionner dans la vue, la commande ou l'objet de menu suivis ainsi que la portion maximale de sa fenêtre ou de son menu d'origine.

Souris

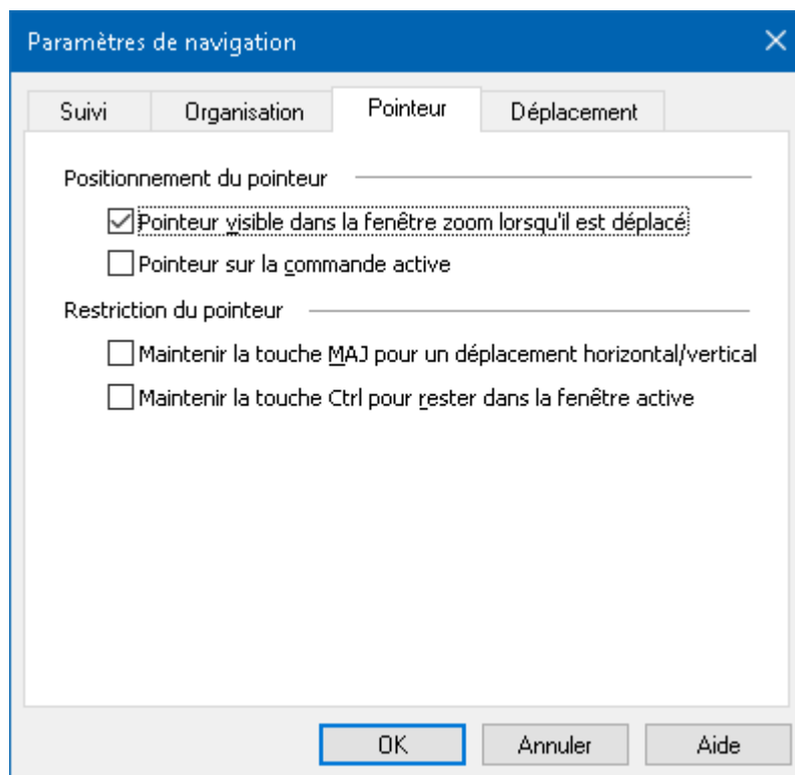
Les options de navigation de la Souris, de positionnement du pointeur et de contraintes qui lui sont imposées facilitent l'exploration et les déplacements de la souris dans l'écran. Le positionnement du pointeur induit que le pointeur de souris est toujours visible lorsque vous en avez besoin. Avec les contraintes imposées au pointeur vous pouvez limiter son mouvement tant verticalement qu'horizontalement ou à l'intérieur de la fenêtre active.

▪ **Pour ajuster les options de navigation de la souris.**

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Navigation**.
2. Dans le menu **Navigation**, choisissez **Souris**.

La boîte de dialogue des paramètres de Navigation apparaît à l'onglet Souris.

3. Cliquez sur **OK**
4. Ajustez les options de navigation de la souris comme souhaité.



Onglet Souris

Paramètre	Description
Joindre le pointeur dans la fenêtre zoom lorsqu'il est déplacé	Déplace automatiquement le pointeur au centre de la vue agrandie chaque fois que le pointeur est mis en mouvement même s'il se trouve en dehors de la vue.
Pointeur sur la commande active	Déplace automatiquement le pointeur vers un objet du menu et une boîte de dialogue lorsqu'ils sont mis en évidence.
Maintenir la touche MAJ pour un déplacement horizontal/vertical	En maintenant la touche MAJ enfoncée, le pointeur de la souris ne se déplace que verticalement ou horizontalement conformément à la direction initiale du mouvement de la souris. Cette contrainte de mouvement procure un défilement plus égal dans les lignes et les colonnes des informations.
Maintenir la touche CTRL pour rester dans la fenêtre active	En maintenant la touche CTRL enfoncée, le mouvement du pointeur de la souris est restreint à la fenêtre active, vous évitant un déplacement accidentel hors de la zone qui vous intéresse. Cette contrainte de mouvement procure un défilement plus égal dans les lignes et les colonnes des informations.

Déplacement

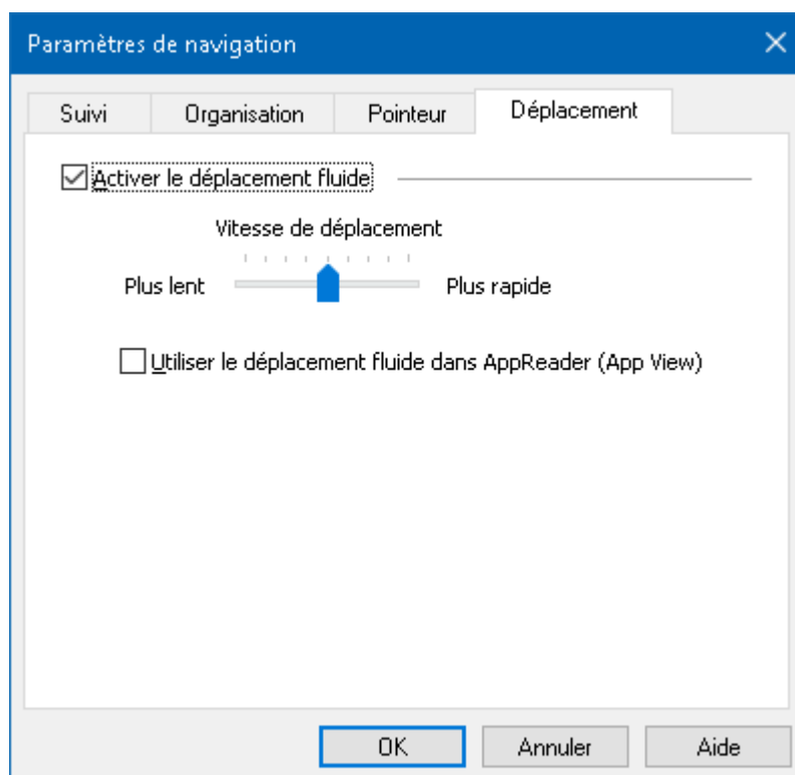
Le déplacement fluide procure un mouvement naturel lorsque la vue agrandie se déplace pour conserver l'objet du focus bien en évidence. Lorsque vous tapez du texte, parcourez des menus, boîtes de dialogue et autres commandes de programme, la vue agrandie se déplace doucement à l'écran au lieu de "sauter" de manière abrupte.

■ Pour activer et ajuster les options de déplacement fluide

1. Dans l'onglet **Agrandissement** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Navigation**.
2. Dans le menu **Navigation**, choisissez **Déplacement**.

La boîte de dialogue des Paramètres de Navigation apparaît à l'onglet Déplacement.

3. Assurez-vous que la case Activer le déplacement fluide est bien cochée.
4. Cliquez sur **OK**



L'onglet Déplacement

Paramètre	Description
Activer le déplacement fluide	Active la fonction de déplacement fluide de ZoomText.
Vitesse de déplacement	Contrôle la vitesse de déplacement d'un endroit à un autre.
Utiliser le déplacement fluide dans AppReader	Active le déplacement fluide entre des mots mis en évidence dans AppReader.

Fonctions du Lecteur

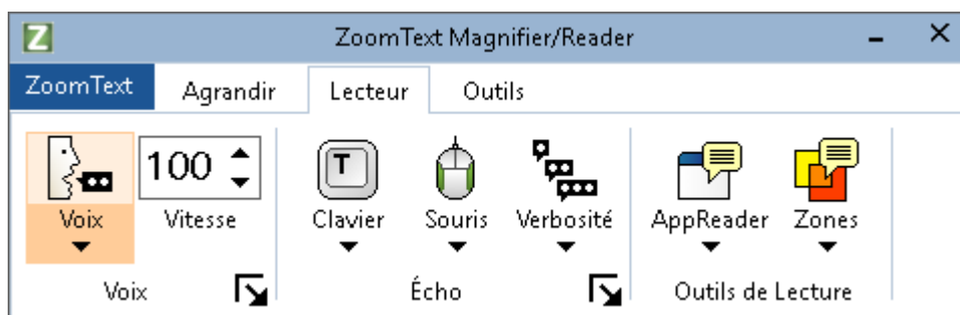
Les "Fonctions du lecteur" représentent les fonctions principales de lecture d'écran et de lecture de documents dans ZoomText Magnifier / Reader. Ces fonctions incluent la voix de ZoomText; l'écho clavier, l'écho de la souris et écho de programme; Les outils de AppReader et des Zones de lecture, ainsi que les commandes Dire et les commandes du curseur de texte.

Note: Ces fonctions ne sont pas comprises dans ZoomText Magnifier.

- [L'onglet Lecteur de la barre d'outils](#)
- [La voix de ZoomText](#)
- [Fonctionnalités de l'écho](#)
- [AppReader](#)
- [Zones de lecture](#)
- [Lecture avec le curseur de texte](#)
- [Commandes Dire](#)

L'onglet Lecteur de la barre d'outils

L'onglet Lecteur de la barre d'outils propose un choix de boutons permettant un accès rapide aux fonctions du Lecteur fréquemment utilisées. Chaque bouton contient une icône intuitive et une étiquette pour une identification aisée. Les boutons sont regroupés par fonction et chacun des groupes est étiqueté pour mieux les identifier.



L'onglet Lecteur de la barre d'outils

Remarque: L'onglet Lecteur de la barre d'outils s'affiche qu'en version ZoomText Magnifier/Reader.

- **Voix.** Active et désactive l'élocution pour la lecture de l'écran et vous permet d'ouvrir la boîte de dialogue Paramètres vocaux dans laquelle vous pouvez sélectionner et personnaliser différentes voix.
- **Vitesse.** Contrôle le débit de la parole.
- **Clavier.** Active ou désactive l'écho de la frappe, et sélectionne les paramètres d'écho de la frappe. L'écho du clavier fournit un retour immédiat des touches et des mots que vous tapez.
- **Souris.** Active ou désactive l'écho de la souris, et sélectionne les paramètres d'écho de la souris. L'écho de la Souris fait automatiquement la lecture du texte situé sous le pointeur.
- **Verbosité.** Sélectionne un niveau de verbosité. La verbosité vous permet d'ajuster la quantité d'informations prononcées lorsqu'un objet de programme est mis en évidence.

- **AppReader.** Charge AppReader pour la lecture du texte de la dernière application active. AppReader procure une lecture continue de documents, pages web et messages électroniques dans l'application correspondante.
- **Zones.** Vous permet de créer, éditer et parcourir les zones de lecture. Les zones de lecture vous permettent de voir et d'entendre instantanément des localisations sélectionnées dans une fenêtre d'application.

La voix de ZoomText

ZoomText vous permet de sélectionner et de personnaliser la voix en fonction de vos préférences personnelles. Vous pouvez choisir une voix masculine ou féminine, ajuster la vitesse et le volume de la voix, et personnaliser le style de lecture et les signaux audibles. Vous pouvez aussi activer et désactiver l'élocution si le besoin se présente.

- [Activer et désactiver la synthèse vocale](#)
- [Ajuster la vitesse de la synthèse vocale](#)
- [Choisir une voix](#)
- [Ajuster les options du traitement du texte](#)
- [Ajuster les options des indications](#)

Activer et désactiver la synthèse vocale

Vous pouvez activer ou désactiver l'élocution sans pour autant désactiver les fonctions d'agrandissement.

▪ **Pour activer et désactiver la synthèse vocale.**

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, sélectionnez **Voix > Activer** (ou **Voix > Désactiver**).
- Appuyez sur le raccourci Activer et désactiver la synthèse vocale: **VERR. MAJ + ALT + ENTRÉE**

Note: AppReader peut toujours être utilisé lorsque l'élocution est désactivée.

Vous pouvez parfois souhaiter mettre fin à l'élocution en cours. Par exemple, lorsque ZoomText lit le message d'une boîte de dialogue avec laquelle vous êtes familiarisé. Vous pouvez obliger ZoomText à arrêter la lecture de ce texte sans devoir désactiver la synthèse vocale.

▪ **Pour mettre fin à la prononciation en cours**

Appuyez et relâchez la touche **CTRL**.

La prononciation de l'information en cours se termine.

Ajuster la vitesse de la synthèse vocale

La vitesse de la synthèse vocale permet de contrôler la vitesse de la parole de ZoomText.

▪ Pour ajuster la vitesse de la synthèse vocale

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans l'onglet Lecteur de la barre d'outils, ajustez le niveau dans la zone de liste numérique **Vitesse**.
- Appuyez sur les touches de raccourci Diminuer et Augmenter la vitesse de la voix.
 - o Augmenter la vitesse de la voix: **VERR MAJ + ALT + HAUT**
 - o Diminuer la vitesse de la voix: **VERR MAJ + ALT + BAS**

Note: La vitesse de la parole peut également être ajustée dans la boîte de dialogue des paramètres de la Synthèse Vocale. Pour plus d'informations, reportez-vous aux [Paramètres du Synthétiseur](#).

Une vitesse de prononciation différente est disponible pour AppReader. Ce paramètre se trouve dans la boîte de dialogue de AppReader (Onglet Paramètres partagés). Pour plus d'informations, voir [Paramètres partagés AppReader](#).

Paramètres Synthèse vocale

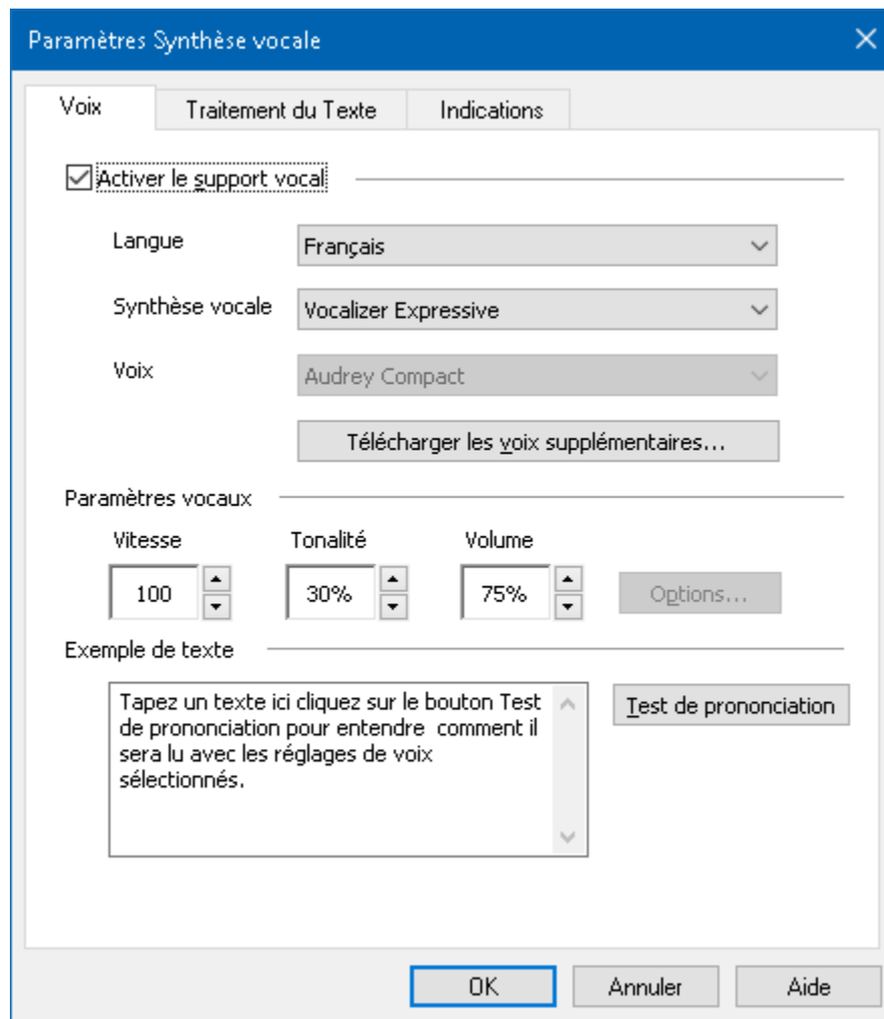
Les paramètres de la synthèse vocale vous permettent de personnaliser l'élocution de la lecture de l'écran. Vous pouvez faire un choix parmi une variété de voix masculines ou féminines et ajuster leur vitesse d'élocution, la tonalité et le volume.

▪ Pour ajuster les paramètres de Synthèse vocale

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Voix** ou naviguez à **Voix** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Voix**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue Paramètres de voix. s'affiche à l'écran.

3. Choisissez l'onglet **Voix**.
4. Assurez-vous que la case **Activer le support vocal est bien cochée**.
5. Choisissez une langue, une Synthèse et une Voix puis ajustez ensuite la Vitesse, la Tonalité et le Volume comme souhaité.
6. Pour obtenir un aperçu des paramètres de la synthèse, tapez du texte dans la boîte d'édition **Exemple de Texte** et ensuite cliquez sur **Test de Prononciation**.
7. Cliquez sur **OK**



Onglet Synthèse vocale

Paramètre	Description
Activer le support vocal	Active ou désactive l'élocution de la lecture d'écran.
Langue	Affiche une liste des langues des synthèses vocales disponibles dans votre système.
Synthèse vocale	Affiche une liste de synthèses vocales disponibles sur votre système. Note: ZoomText supporte les synthèses vocales SAPI 4 et SAPI 5.
Voix	Affiche une liste de voix disponibles pour la synthèse sélectionnée.

Télécharger les voix supplémentaires	Ouvrez la page de téléchargement des synthèses vocales sur le site de Freedom Scientific (page en anglais) pour télécharger les voix Vocalizer Expressive supplémentaires que vous pouvez utiliser avec ZoomText.
<i>Paramètres Synthèse vocale</i>	
Vitesse	Contrôle le débit de la parole. Une vitesse de lecture différente est disponible pour AppReader. * Pour plus d'informations, reportez-vous aux Options de Lecture.
Tonalité	Sélectionne la tonalité de la voix en cours d'utilisation. Échelle de tonalités de 5% à 100%, par degrés de 5%.
Volume	Sélectionne le volume de la voix en cours d'utilisation. Échelle de volume de 5% à 100%, par degrés de 5%.
Options...	Affiche des paramètres optionnels pour la fonction vocale sélectionnée, qui incluent la gestion de la prononciation. Si un mot n'est pas prononcé correctement, vous pouvez ajuster la prononciation en utilisant l'épellation phonétique.
<i>Exemple de texte</i>	
Exemple de Texte / Test de Prononciation	Vous permet de tester des paramètres particuliers de prononciation. Le texte peut être tapé dans la case Exemple de Texte et puis être prononcé en cliquant sur le bouton Test de Prononciation. Les paramètres de prononciation en cours sont utilisés pour ce test, spécifications du Traitement du Texte et des Indications, incluses.

* Si AppReader est paramétré pour utiliser sa propre vitesse de lecture, ce paramètre de vitesse sera désactivé lors de l'ouverture de la boîte de dialogue de Paramètres de voix dans la barre d'outils Vue texte de AppReader.

Ajouter les voix

ZoomText Magnifier/Reader incluent désormais une bibliothèque des voix Vocalizer Expressive, fournissant des voix pour les langues et les dialectes les plus couramment utilisés. Lorsque vous installez ZoomText, une voix masculine et / ou féminine correspondant à la langue de votre système d'exploitation Windows est automatiquement installée. Vous pouvez télécharger les voix supplémentaires dans la bibliothèque Vocalizer Expressive à partir de la page Web Voice Synthesizer (page en anglais) sur le site Web de Freedom Scientific.

■ Pour télécharger les voix Vocalizer Expressive

1. Dans l'onglet Lecteur fr la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Voix** ou naviguez à **Voix** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Voix**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue Paramètres de voix. s'affiche à l'écran.

3. Choisissez l'onglet **Voix**.
4. Appuyez sur **Télécharger les voix supplémentaires...**

Votre navigateur Web s'ouvrira sur la page des téléchargements de synthétiseurs sur le site Web de Freedom Scientific.

5. Télécharger le programme d'installation des voix.
6. Double-cliquez sur un programme pour installer la voix.

Remarque: ZoomText prend également en charge les synthétiseurs SAPI 4 ou SAPI 5 qui ont été installés par un programme tiers et qui sont compatibles et ouverts à l'utilisation de ZoomText.

Traitement du Texte

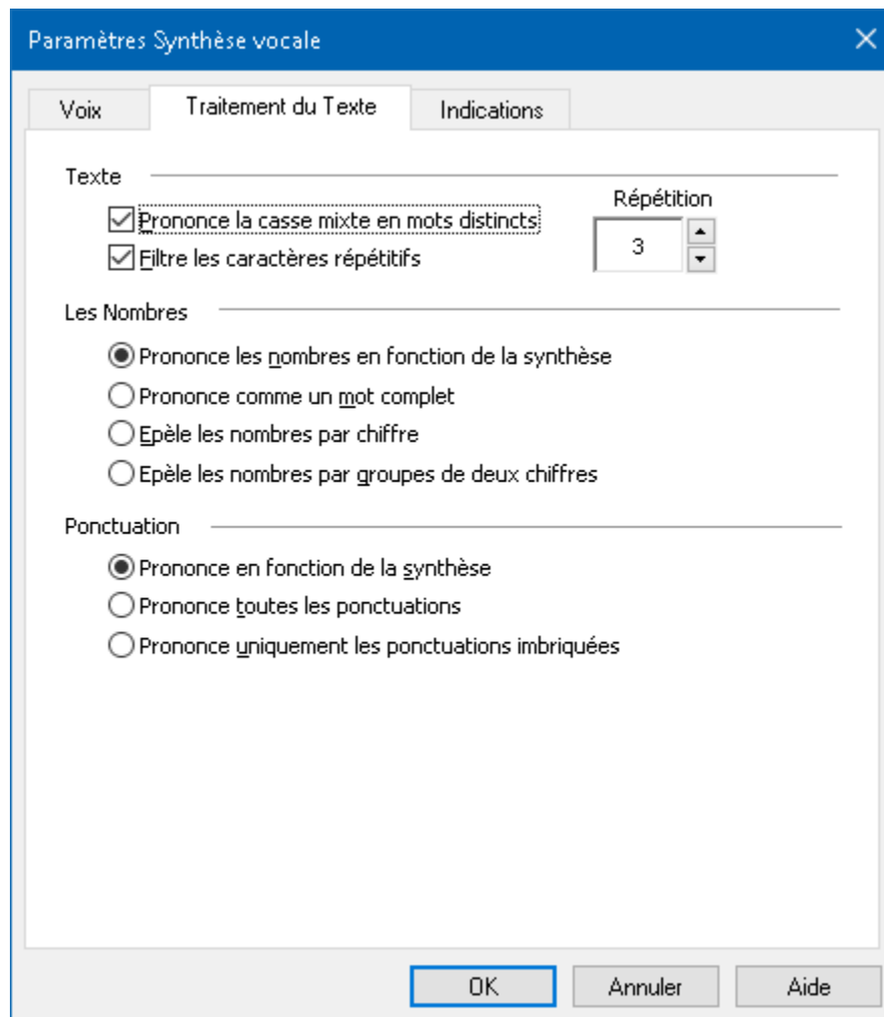
Le Traitement du Texte modifie la façon dont les nombres, les ponctuations et la casse sont prononcés, ainsi ils seront prononcés dans le contexte approprié ou dans le format souhaité. Grâce à ces paramètres vous pouvez créer un style de lecture qui clarifie les mots complexes et les nombres.

▪ Pour ajuster les options du traitement du texte

1. Dans l'onglet Lecteur fr la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Voix** ou naviguez à **Voix** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Voix**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue Paramètres de voix. s'affiche à l'écran.

3. Choisissez l'onglet **Traitement du Texte**.
4. Ajustez les options de traitement du texte comme souhaité.
5. Cliquez sur **OK**



Onglet traitement du texte.

Paramètre	Description
<i>Texte</i>	
Prononce la casse mixte en mots distincts	Coupe les mots à casse mixte en mots séparés pour une plus grande précision de la prononciation par la synthèse vocale. Par exemple, le mot ZoomText est divisé et prononcé comme "Zoom Text".
Filtre les caractères répétitifs	Limite le nombre de fois que les caractères répétitifs sont prononcés. Ceci est très pratique lorsque vous rencontrez un groupe de caractères se répétant comme c'est le cas fréquemment dans le formatage.

Répétition	Définit le nombre maximal de fois qu'un caractère répétitif est prononcé. L'échelle de répétition est de 2 à 10.
<i>Les Nombres</i>	
Prononce les nombres en fonction de la synthèse	Les nombres sont prononcés suivant les paramètres définis dans les fonctions vocales.
Prononce comme un mot complet	Les nombres sont prononcés en utilisant leur représentation complète. Par exemple le nombre "1965" est prononcé "mille neuf cent soixante cinq".
Epèle les nombres par chiffre	Les nombres sont prononcés comme des chiffres individuels. Par exemple, le nombre "1965" est prononcé "un neuf six cinq".
Epèle les nombres par groupes de deux chiffres	Les nombres sont prononcés comme des paires de chiffres. Par exemple: le nombre "1965" est prononcé "dix-neuf soixante-cinq".
<i>Ponctuation</i>	
Prononce en fonction de la synthèse	Les caractères de ponctuation sont prononcés suivant les paramètres définis dans les fonctions vocales.
Prononce toutes les ponctuations	Tous les caractères de ponctuation sont prononcés.
Prononce uniquement les ponctuations imbriquées	Seuls les caractères de ponctuation imbriqués dans des mots sont prononcés. Par exemple, sales@freedomscientific.com est prononcé "sales arobase freedomscientific.com point com".

Indications

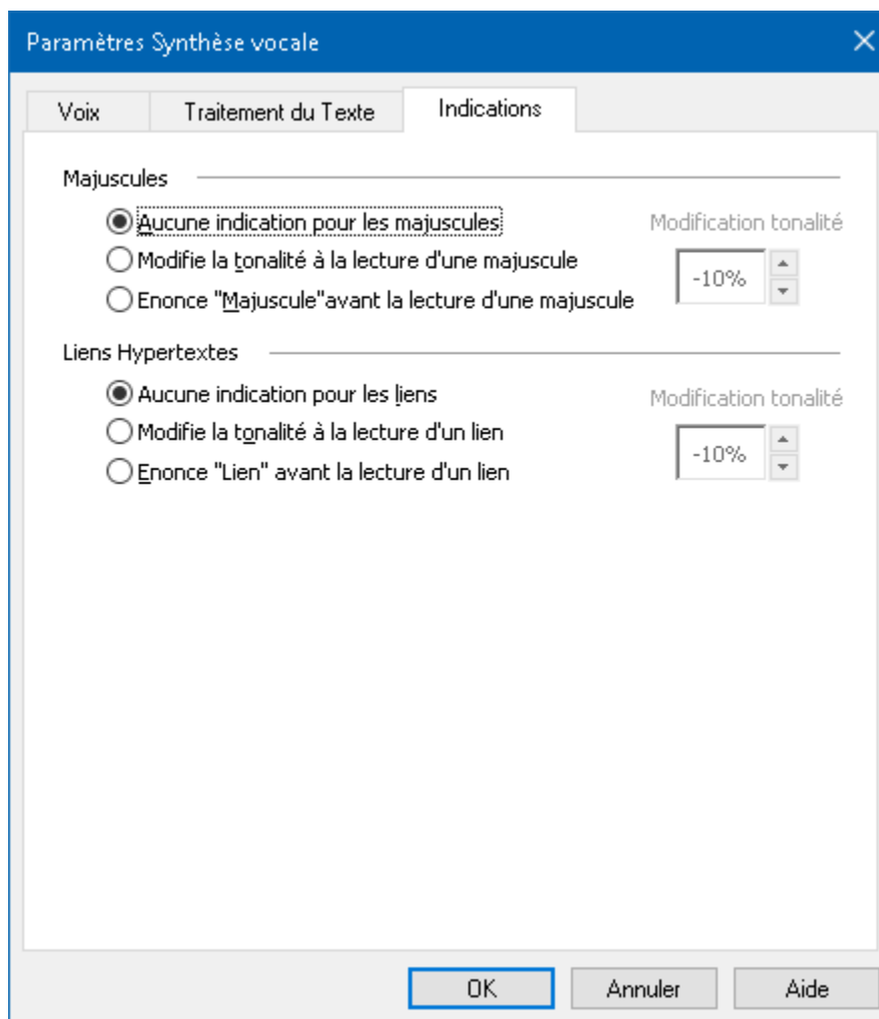
Lorsque vous rencontrez des majuscules, des liens hypertextes, le début ou la fin d'un document, des indications sonores vous en informent. Les indications peuvent se présenter comme un changement momentané de la tonalité lorsque l'objet est lu ou comme une annonce verbale telle que "Majuscule" ou "Lien" avant la lecture de l'objet.

▪ Pour ajuster les options des indications

1. Dans l'onglet Lecteur fr la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Voix** ou naviguez à **Voix** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Voix**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue Paramètres de voix. s'affiche à l'écran.

3. Sélectionnez l'onglet **Indications**.
4. Ajustez les options de traitement du texte comme souhaité.
5. Cliquez sur **OK**



L'onglet Indications

Paramètre	Description
<i>Majuscules</i>	
Aucune indication pour les majuscules	Aucune indication lors de la lecture d'une majuscule.
Modifie la tonalité à la lecture d'une majuscule	Un pourcentage de modification de la tonalité de la voix se produit lors de la lecture d'une majuscule.
Dire "Majuscule" avant la lecture d'une majuscule	Le mot "Majuscule" est prononcé avant la lecture d'une majuscule.

Modification tonalité (Majuscules)	Un pourcentage de modification de la tonalité de la voix se produit lors de la lecture d'une majuscule. L'échelle de modification de la tonalité est de -50% à +50% par degrés de 10%..
<i>Liens Hypertextes</i>	
Aucune indication pour les liens	Aucune indication lors de la lecture d'un lien hypertexte.
Modifie la tonalité à la lecture d'un lien	Aucune indication lors de la lecture d'un lien hypertexte.
Annoncer "Lien" avant la lecture d'un lien	Le mot "Lien" est prononcé à la lecture d'un lien hypertexte.
Modification tonalité (liens hypertexte)	Un pourcentage de modification de la tonalité de la voix se produit lors de la lecture d'un lien hypertexte. L'échelle de modification de la tonalité est de -50% à +50% par degrés de 10%..

Écho

Les paramètres de l'Écho commandent la prononciation de ZoomText lorsque vous tapez du texte, utilisez la souris, naviguez dans vos applications. Ces paramètres vous permettent de spécifier la quantité d'informations prononcées et cela conformément à vos besoins personnels.

- [Écho clavier](#)
- [Écho de la souris](#)
- [Écho de Programme](#)
- [Verbo­sité](#)

Écho clavier

L'Écho clavier ou encore l'Écho de la Frappe vous permet d'entendre la prononciation des touches et des mots que vous tapez. Vous pouvez choisir entre la prononciation individuelle des mots ou des touches ou celle des mots et des touches. Les mots tapés sont prononcés à la fin du mot aussitôt que vous laissez un espace ou encodez un caractère de ponctuation. Vous pouvez aussi sélectionner les touches ou des groupes de touches qui seront annoncées.

▪ Pour parcourir le mode Écho clavier

Effectuez l'une des commandes suivantes:

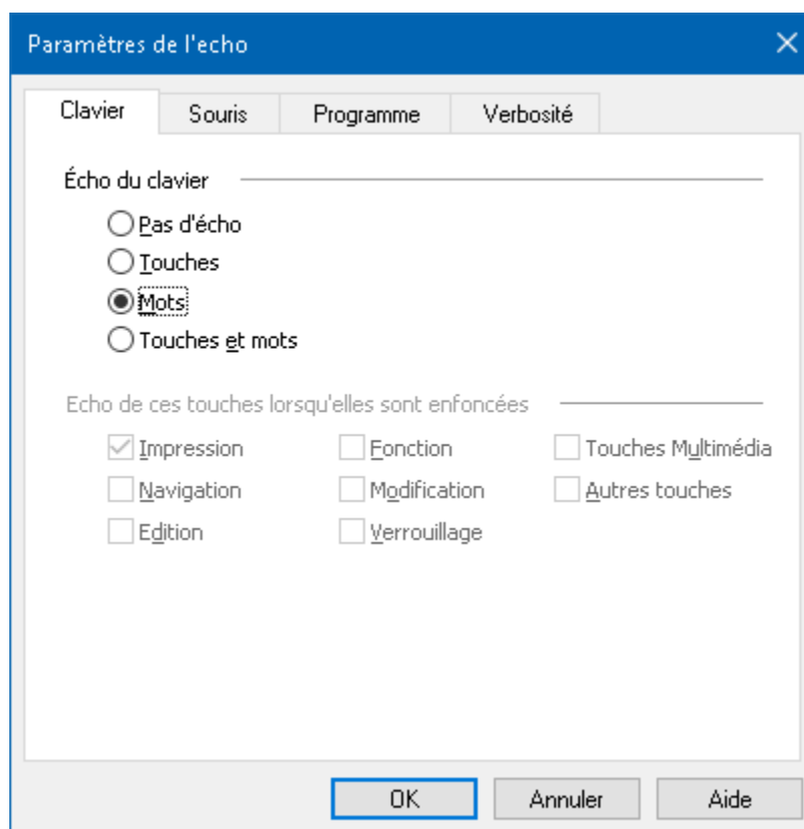
- Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Clavier**.
- Appuyez sur le raccourci du mode Écho clavier: **VERR. MAJ + ALT + K**

▪ Pour ajuster les options d'écho clavier

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Clavier** ou naviguez à **Clavier** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Clavier**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue des Paramètres de l'Echo s'affiche à l'onglet Echo de la Frappe.

3. Ajustez les options d'écho de la frappe comme souhaité.
4. Cliquez sur **OK**



L'onglet Clavier

Paramètre	Description
<i>Écho clavier</i>	
Pas d'écho	Désactive l'écho de la frappe.
Touches	Active l'écho de la frappe pour les touches. Vous pouvez définir les touches à prononcer en utilisant les paramètres repris sous Echo de ces touches lorsqu'elles sont enfoncées .
Mots	Active l'écho de la frappe pour les mots. Seule l'apparition d'un mot complet à l'écran provoque la prononciation de celui-ci.
Touches et Mots	Active l'écho de la frappe pour les touches et les mots.

<i>Écho de ces touches lorsqu'elles sont enfoncées</i>	
Impression	Prononce tous les caractères imprimables: lettres, nombres et symboles.
Navigation	Prononce les touches de navigation: les flèches, Origine , Fin , Page Précédente et Page Suivante .
Edition	Prononce les touches d'édition de texte: Retour , Insérer , Supprimer , Echappe et Entrée .
Fonction	Prononce les touches de fonction: F1 à F12
Modification	Prononce les touches de modification: ALT , CTRL , MAJ et la touche Windows.
Verrouillage	Prononce les touches de verrouillage ainsi que leur état: VERR.MAJ. , VERR.NUM , VERR.DEFIL.
Autres touches	Prononce les touches diverses: PAUSE , IMPR.ECRAN ainsi que la touche d'application.

Note: Les sélections définies dans **Echo de ces touches...** ne sont applicables que lorsque l'écho de la frappe est positionné sur **Touches** ou sur **Touches et Mots**.

Echo de la souris

L'écho de la Souris fait automatiquement la lecture du texte situé sous le pointeur. Lorsque vous déplacez le pointeur à l'écran, des mots seuls ou des lignes entières de texte sont prononcées instantanément ou après un bref survol.

▪ Pour parcourir l'écho de la souris

Effectuez l'une des commandes suivantes:

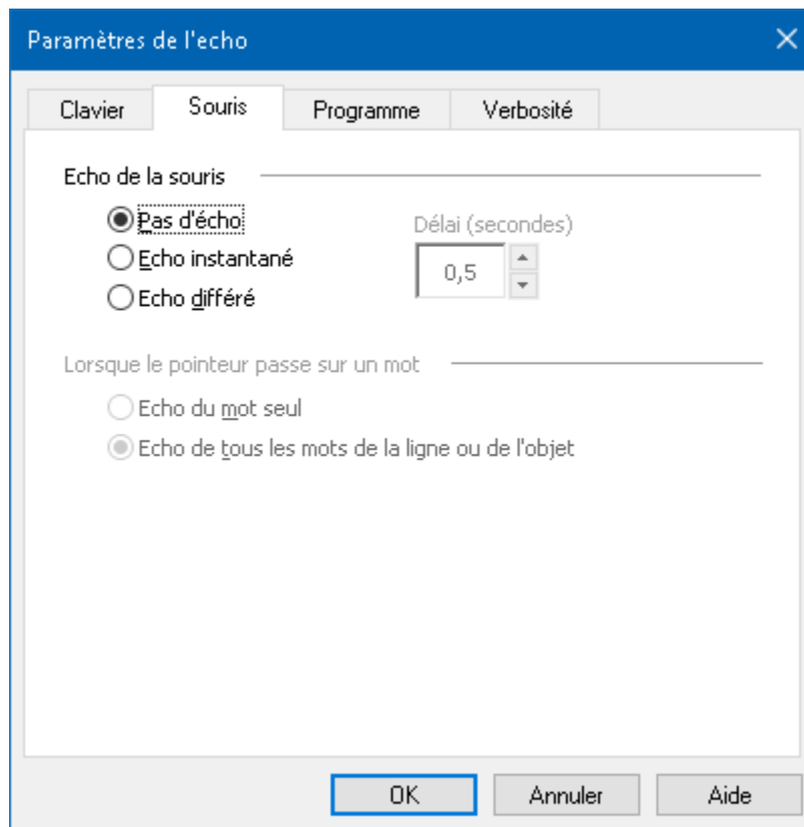
- Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Souris**.
- Appuyez sur le raccourci du mode Écho de la souris: **VERR. MAJ + ALT + M**

▪ Pour ajuster les options de l'écho de la souris

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Souris** ou naviguez à **Souris** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Souris**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue des Paramètres de l'Echo apparaît à l'onglet Souris.

3. Ajustez les options d'écho de la souris comme souhaité.
4. Cliquez sur **OK**



Onglet Souris

Paramètre	Description
<i>Echo de la souris</i>	
Pas d'écho	Désactive l'écho de la souris.
Echo instantané	Active l'écho instantané de la souris. Les mots sont immédiatement prononcés dès que le pointeur de la souris se déplace sur le mot.
Echo différé	Active le mode d'écho de souris différé. Les mots sont prononcés après que le pointeur de la souris les a survolés pendant un délai déterminé.
Délai (secondes)	Définit le nombre de secondes pendant lequel le pointeur de la souris doit survoler un objet avant que celui-ci soit prononcé. Ce paramètre s'applique uniquement à l' Echo différé .

<i>Lorsque le pointeur passe sur un mot</i>	
Echo du mot seul	Seul, le mot situé sous le pointeur de la souris est prononcé.
Echo de tous les mots de la ligne ou de l'objet	Lorsque le pointeur de la souris se déplace dans une nouvelle ligne de texte ou au-dessus d'un nouvel objet, tous les mots de la ligne ou de l'objet sont prononcés. Sont inclus dans les objets: les barres de titres, les objets de menu, les boîtes de dialogue, les icônes du bureau et les boutons de la barre des tâches.

Note: Si vous maintenez la touche **MAJ** enfoncée lorsque vous utilisez l'écho de la souris, vous basculez entre **l'écho du mot seul** et **l'écho de tous les mots de la ligne** (ou inversement).

Echo de Programme

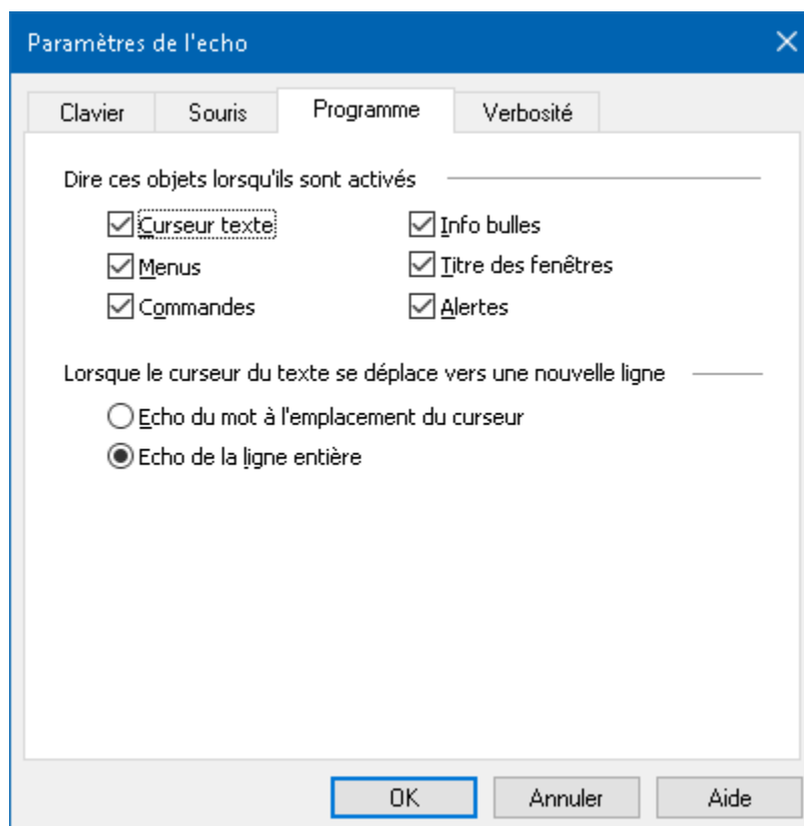
L'Echo de Programme définit les objets qui seront prononcés lorsque vous naviguez et utilisez vos applications. Ces objets incluent: les titres de fenêtres, les menus, les boîtes de dialogue, les affichages de listes, les arborescences et le texte rencontré par le curseur. La quantité de détails prononcés pour ces objets peut être ajustée en utilisant les Paramètres de Verbose.

■ Pour ajuster les options de l'écho de programme

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, sélectionnez le bouton **Paramètres d'écho** qui apparaît sous la forme d'une flèche diagonale dans le coin inférieur droit du groupe **Écho**.

La boîte de dialogue des Paramètres de l'Echo s'affiche à l'onglet Programme.

2. Ajustez les options d'écho de programme comme souhaité.
3. Cliquez sur **OK**



L'onglet Programme

Paramètre	Description
<i>Dire ces objets lorsqu'ils sont activés</i>	
Curseur texte	Lorsque le curseur de texte se déplace, le texte se trouvant au nouvel emplacement du curseur est prononcé. La quantité de texte prononcé dépend de l'amplitude de déplacement du curseur (caractère, mot, ligne, phrase ou paragraphe).
Menus	Lorsque vous faites apparaître un menu, son titre est prononcé. Chaque objet du menu est ensuite prononcé dès que le pointeur passe au-dessus de l'objet.
Commandes	Lorsque vous naviguez dans les boîtes de dialogue, affichages de listes et arborescences, chaque objet est prononcé dès qu'il est mis en évidence ou sélectionné.
Info bulles	Une info bulle est prononcée dès son apparition.
Titre des fenêtres	Lorsqu'une fenêtre devient active, le contenu de sa barre de titre est prononcé.
Alertes	Lorsqu'un message d'alerte s'affiche, il est prononcé.
<i>Lorsque le curseur du texte se déplace vers une nouvelle ligne</i>	
Echo du mot à l'emplacement du curseur	Lorsque le curseur de texte se déplace dans une nouvelle ligne, le mot situé au nouvel emplacement du curseur est prononcé.
Echo de la ligne entière	Lorsque le curseur de texte se déplace dans une nouvelle ligne, la ligne entière est prononcée.

Verbosité

La Verbosité vous permet d'ajuster la quantité d'informations prononcées au sujet des commandes de programme lorsque celles-ci sont activées ou mises en évidence. Les commandes de programme incluent: les fenêtres d'applications et de documents, les menus, les boîtes de dialogue, les boutons, les icônes, etc...

Trois niveaux de verbosité - Bas, Intermédiaire et Élevé - vous permettent d'augmenter ou de diminuer rapidement la verbosité. La verbosité pour Élevé procure plus d'informations, tandis que celle pour Bas procure moins d'informations. Chacun de ces niveaux de verbosité peut être complètement personnalisé conformément à vos besoins personnels.

▪ Pour sélectionner un niveau de verbosité

Effectuez l'une des commandes suivantes:

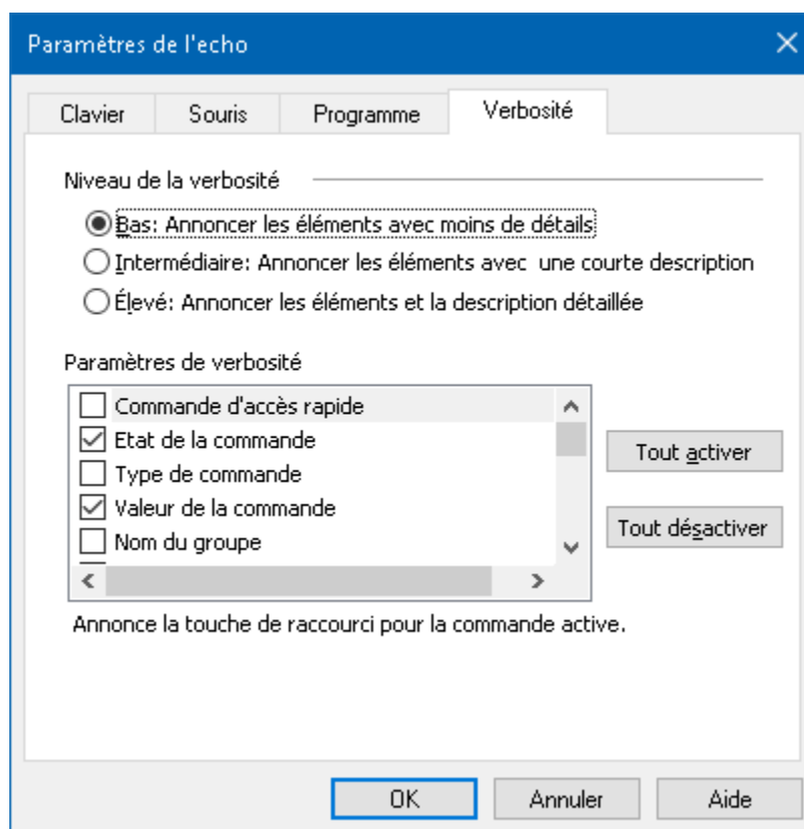
- Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Verbosité**:
- Appuyez sur le raccourci niveau de verbosité: **VERR. MAJ + ALT + B**

▪ Pour ajuster les options de la verbosité

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **verbosité** ou naviguez à **verbosité** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Verbosité**, choisissez **Paramètres**.

La boîte de dialogue des Paramètres de l'Echo apparaît à l'onglet Verbosité.

3. Ajustez les options de verbosité comme souhaité.
4. Cliquez sur **OK**



L'onglet Verbosité

Paramètre	Description
<i>Niveau de la verbosité</i>	
Bas	Annonce les éléments avec moins de détails
Intermédiaire	Annonce les éléments avec les détails de base concernant l'objet.
Élevé	Annonce les éléments et la description détaillée
Paramètres de verbosité	Une liste de cases à cocher permettent de définir les niveaux de verbosité. Les paramètres affichés sont ceux du niveau de verbosité en cours. Ils sont automatiquement actualisés lorsqu'un niveau de verbosité différent est sélectionné.
Tout activer	Coche toutes les cases des objets dans les paramètres de la verbosité.

Tout désactiver	Décoche les cases à cocher de tous les objets des paramètres de la verbosité.
-----------------	---

AppReader

AppReader vous permet d'améliorer votre productivité en lisant automatiquement des documents, des pages Web et des courriels. Vous pouvez visuellement suivre le texte lu ou juste détendre vos yeux et écouter. AppReader peut lire automatiquement le texte du début à la fin, parcourir le texte en avant ou en arrière ou lire des zones de texte spécifiques que vous sélectionnez avec la souris. Quelle que soit la façon dont vous lisez, AppReader vous facilite la lecture.

- [AppReader Modes de lecture](#)
- [L'environnement de la vue de texte](#)
- [Démarrer et utiliser AppReader](#)
- [Paramètres Vue App](#)
- [Paramètres Vue Texte](#)
- [Paramètres partagés](#)

Modes de lecture AppReader

Avant de commencer à utiliser AppReader, vous devez comprendre les différents modes de lecture et l'accessibilité dans différentes applications. Comprendre ces fonctionnalités vous permet d'utiliser AppReader avec plus de rapidité et de souplesse.

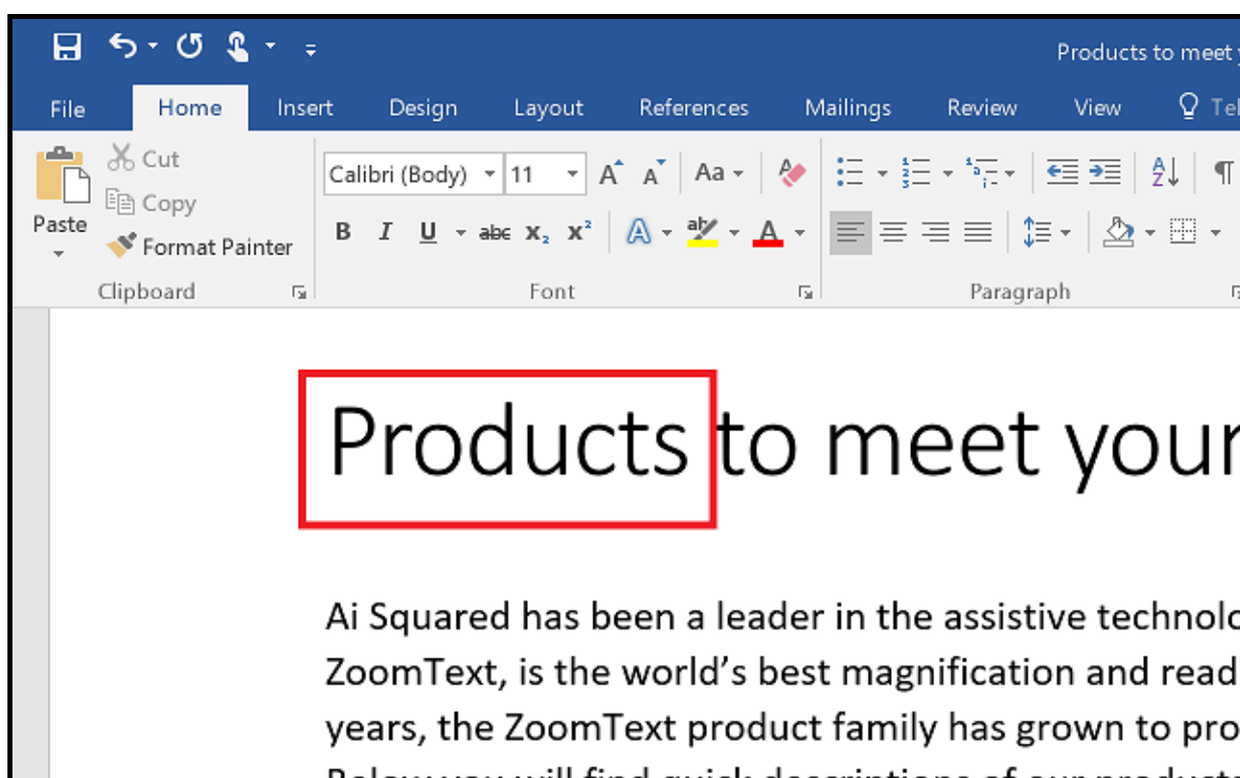
AppReader propose trois modes de lecture spécifiques: Vue App, Vue Texte et Vue Dis-moi.

- **Vue App** lit directement dans l'application source. Votre vision de l'application et du document n'est pas modifiée, cela vous permet d'effectuer des transitions rapides et fluides lorsque vous activez et quittez AppReader. La Vue App est idéale pour les utilisateurs qui souhaitent juste obtenir une lecture simple d'un document ou qui n'exigent pas les fonctionnalités d'amélioration de texte fournies par la Vue texte.
- **Vue texte** lit dans un environnement particulier dans lequel le texte est reformaté pour une visualisation plus aisée. Le texte est présenté sur une seule ligne qui défile horizontalement, appelé affichage Téléscripateur, ou sur plusieurs lignes, appelé affichage Prompteur. Dans les deux vues, vous avez le choix entre différentes polices, couleurs, mises en évidence ainsi qu'entre différents niveaux d'agrandissement. Vue texte est idéale pour les utilisateurs qui veulent lire visuellement et souhaitent obtenir un environnement de lecture amélioré. Pour en savoir plus sur l'environnement de la vue texte, voir [environnement de la vue texte](#).
- **Outil Dis-moi** vous permet d'obtenir la lecture de certaines parties sélectionnées à l'écran en cliquant ou en étirant avec la souris. Tout texte, visible à l'écran, peut être lu, même s'il se trouve hors du programme actif. L'outil Dis-moi est idéal pour la lecture aléatoire des blocs de texte utilisant des commandes simples de la souris.

Vous pouvez utiliser AppReader dans presque toutes les applications, cependant, les modes de lecture disponibles dépendent

du niveau de support de AppReader dans ces applications: Support complet ou le support de base.

- **Support complet** vous permet d'utiliser tous les trois modes de lecture spécifiques: Vue App, Vue Texte et Vue Dis-moi. Support complet est disponible dans la plupart des applications affichant de longs passages de texte, comme dans Microsoft Word, Microsoft Outlook, Adobe Reader et Internet Explorer.
- **Support de base** vous permet d'utiliser uniquement l'outil Dis-moi. Si vous essayez de démarrer AppReader dans la Vue App ou la Vue Texte et que seul le support de base est disponible dans l'application, AppReader commence automatiquement la lecture dans le mode Dis-moi.

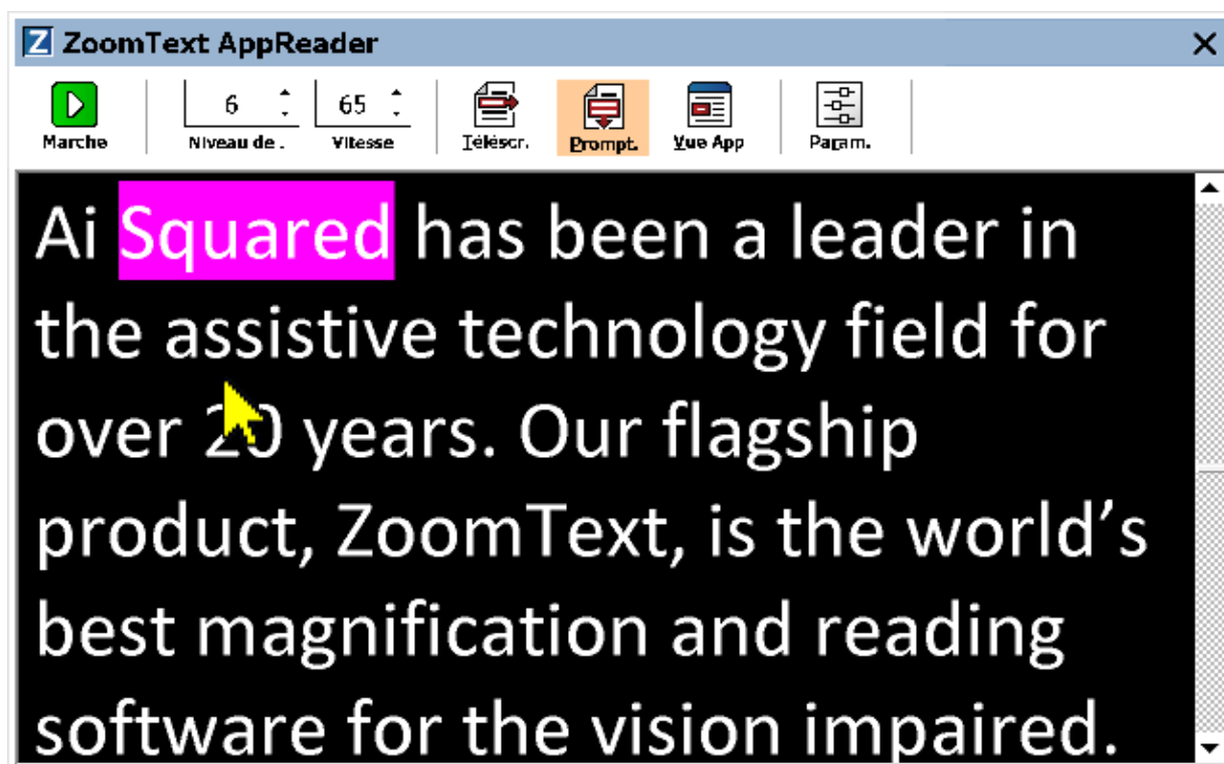


AppReader mettant en surbrillance le mot prononcé dans Microsoft Word.

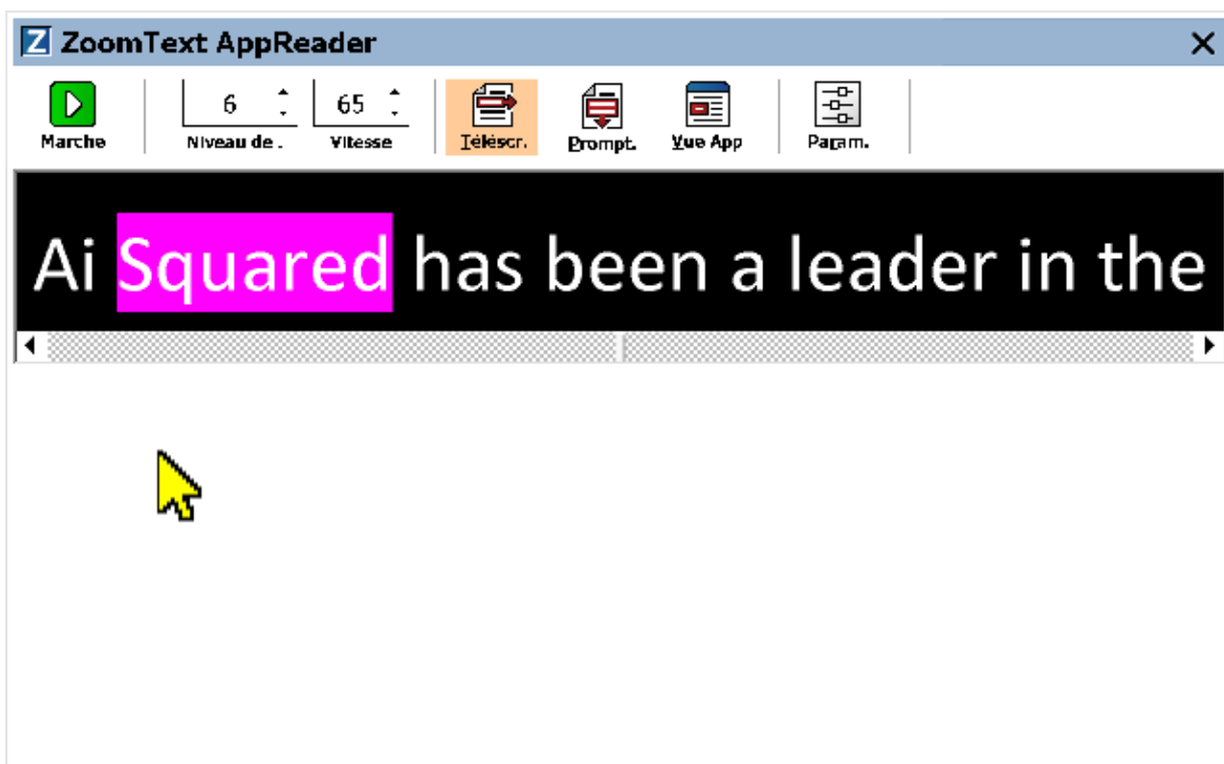
L'environnement de la vue de texte

La Vue texte lit dans un environnement particulier dans lequel le texte est reformaté pour une visualisation plus aisée. Le texte est présenté sur une seule ligne qui défile horizontalement, appelé affichage Téléscripneur, ou sur plusieurs lignes, appelé affichage Prompteur. Dans les deux vues, vous avez le choix entre différentes polices, couleurs, mises en évidence ainsi qu'entre différents niveaux d'agrandissement.

La vue texte occupe tout l'écran avec une barre d'outils au-dessus de la zone de lecture. Le texte du document est formaté et affiché en fonction des paramètres sélectionnés de la vue texte.



Vue texte en mode Prompteur de AppReader.



Vue texte en mode Téléscripneur.

La barre d'outils de la Vue texte permet d'accéder aux commandes essentielles qui permettent de gérer la Vue texte. Elle donne accès aux boîtes de dialogue qui permettent de configurer l'affichage.



La barre d'outils de la Vue texte

- **Lecture/Pause.** Commence et arrête la lecture au mot mis en évidence. Lorsque le mode Lecture est exécuté, le bouton Pause apparaît dans la barre d'outils.
- **Zoom.** Définit le niveau d'agrandissement utilisé par Vue texte, de 1x à 36x.
- **Vitesse.** Contrôle le débit de la parole.
- **Téléscri.** Affiche une simple ligne de texte. En cours de lecture, le texte défile horizontalement.

- **Prompt.** Affiche plusieurs lignes de texte dont la largeur n'excède pas celle de l'écran de la vue texte. En cours de lecture, le texte défile verticalement.
- **Vue App** Bascule entre la Vue Texte et la vue App.
- **Paramètres.** Ouvre la boîte de dialogue de AppReader pour changer les paramètres de la Vue texte.

Démarrer et utiliser AppReader

Il existe plusieurs façons de lancer les différents modes de AppReader, y compris les sélections de menu ou les raccourcis clavier. Ces méthodes sont décrites ci-dessous, y compris les comportements uniques de chaque mode.

▪ Démarrer AppReader avec la commande Démarrer la lecture à partir du Pointeur

- Placez le pointeur de la souris sur le mot où vous voulez commencer à lire, puis appuyez sur la commande Démarrer la lecture à partir du Pointeur : **VERR MAJ + ALT + CLIC GAUCHE**

AppReader démarre à partir du mot que vous cliquez avec la souris dans le mode sélectionné. Pour arrêter la lecture, cliquez ou appuyez sur ENTRÉE. Pour commencer la lecture, il faut faire un CLIC DOUBLE (sur n'importe quel mot) ou appuyez sur ENTRÉE. Pour obtenir des instructions supplémentaires sur la lecture avec AppReader, reportez-vous à la section "Lecture avec AppReader" ci-dessous.

▪ Démarrer AppReader directement dans la vue App ou la vue Texte

- Choisissez **Utiliser Vue App** ou **Utiliser Vue texte** dans le menu **AppReader** ou appuyez sur l'une des touches de raccourci suivantes:
 - o Démarrer la Vue App: **VERR MAJ + ALT+ A**
 - o Démarrer la Vue Texte: **VERR MAJ + ALT+ T**

AppReader démarre dans le mode sélectionné et commence la lecture à partir de la position du curseur de texte. S'il n'y a pas de curseur de texte, AppReader commence à partir du premier mot dans la vue agrandie qui se trouve à l'intérieur de la fenêtre cible. Sinon, AppReader commence à lire à partir du premier mot visible dans l'application cible. Pour obtenir des instructions supplémentaires sur la lecture avec AppReader, reportez-vous à la section "Lecture avec AppReader" ci-dessous.

- **Démarrer l'outil Dis-Moi**

- Choisissez Utiliser l'outil Dis-Moi dans le menu AppReader ou appuyez sur la touche de raccourci Démarrer l'outil Dis-moi: VERR MAJ + ALT + S

L'outil Dis-moi devient actif.

- **Démarrer AppReader dans le mode sélectionné , (mode sélectionné à partir du menu AppReader**

- Dans l'onglet de la barre d'outils Lecteur, sélectionnez le bouton AppReader ou appuyez sur la touche de raccourci Démarrer AppReader: VERR MAJ + ALT + R

AppReader se lance dans le mode AppReader sélectionné.

Lecture avec AppReader

- **Pour démarrer et arrêter la lecture automatique**

Appuyez sur ENTRÉE ou faites un double CLIC sur le mot où vous voulez commencer ou reprendre la lecture.

- **Pour effectuer une lecture filtrée par mot, ligne, phrase et paragraphe**

Utilisez les commandes de navigation de AppReader ci-dessous.

- **Pour basculer entre la vue App et la vue texte**

Appuyez sur TAB

- **Pour quitter AppReader**

CLIC DROIT ou ÉCHAPPE

Lorsque vous quittez AppReader, s'il existe un curseur dans le document, il se positionne automatiquement sur le dernier mot qui a été mis en surbrillance dans AppReader.

Commandes de navigation AppReader

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour démarrer AppReader.

Commande	Raccourci
Lecture AppReader à partir du Pointeur	VERR MAJ + ALT + CLIC GAUCHE
Démarrer la Vue App	VERR MAJ + ALT + A
Démarrer la Vue texte	VERR MAJ + ALT + T
Démarrer l'Outil Dis-Moi	VERR MAJ + ALT + S
Démarrer AppReader (mode sélectionné)	VERR MAJ + ALT + R

Lorsque que AppReader est actif, les touches modales suivantes peuvent être utilisées pour effectuer certaines commandes.

Commande	Touches modales
Mot suivant	CTRL + DROIT
Mot précédent	CTRL + GAUCHE
Phrase Suivante	DROIT
Phrase précédente	GAUCHE
Paragraphe suivant	BAS
Paragraphe précédent	HAUT
Page Suivante	PAGE SUIVANTE
Page Précédente	PAGE PRECEDENTE
Mot en cours *	CTRL + ALT + MAJ + HAUT
Ligne en cours	CTRL + ALT + MAJ + DROIT

Phrase en cours	CTRL + ALT + MAJ + BAS
Paragraphe en cours	CTRL + ALT + MAJ + GAUCHE
Premier mot de la ligne	ORIGINE
Dernier mot de la ligne	FIN
Début du document	CTRL + ORIGINE
Fin du Document	CTRL + FIN
Lien suivant	L
Lien précédent	MAJ + L
Exécuter le lien	CTRL + ENTRÉE

* Des pressions répétées dans un délai 2 secondes sur la commande du mot en cours exécutent les commandes suivantes:

- Première pression: Dit le mot
- Seconde pression: épelle le mot
- Troisième pression: épelle le mot phonétiquement ("Alpha, Bravo, Charlie, ...")

Paramètres Vue App

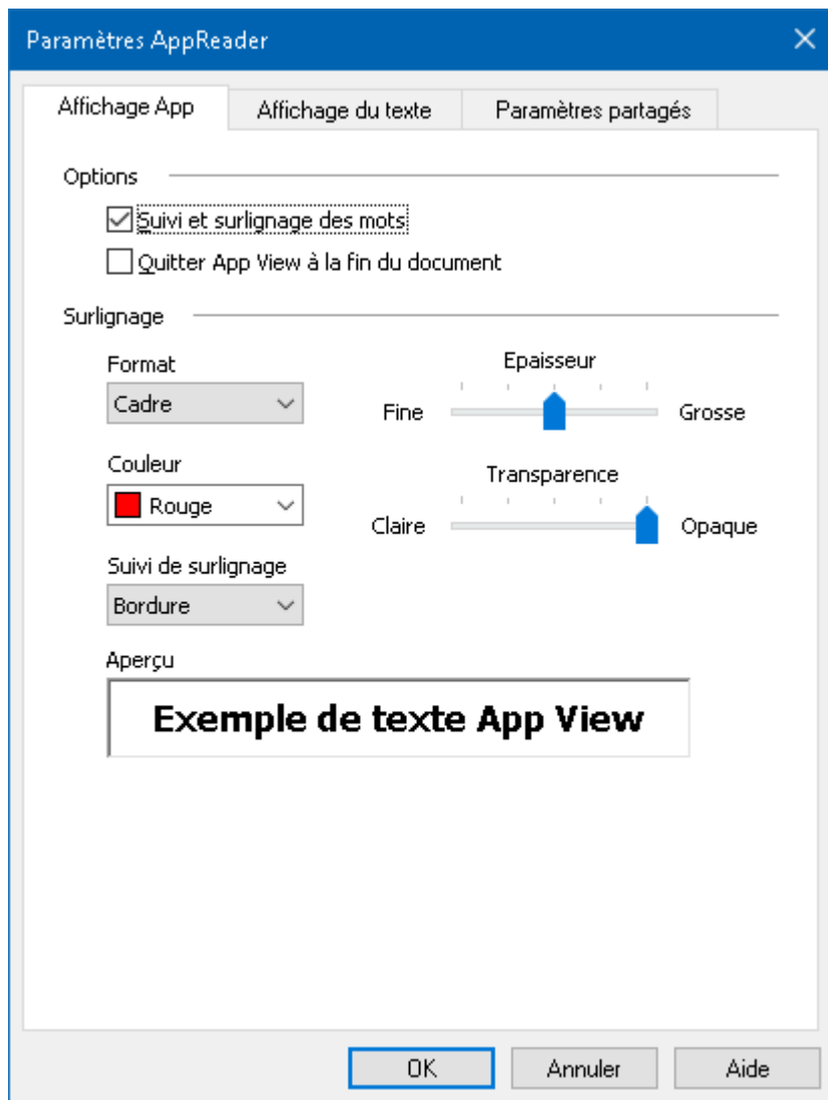
Les paramètres de AppReader vous permettent de personnaliser l'apparence de la mise en évidence des mots dans AppReader, y compris le format, la couleur et le niveau de transparence mis en évidence.

- **Pour ajuster les paramètres de AppReader**

1. Dans l'onglet de la barre d'outils du **Lecteur**, choisissez **AppReader > Paramètres Vue App**.

La boîte de dialogue Paramètres de AppReader s'affiche à l'onglet Vue App.

2. Réglez les paramètres de la vue App comme vous le souhaitez.
3. Cliquez sur **OK**



Onglet Vue App

Paramètre	Description
<i>Options</i>	
Suivi et surlignage des mots	Active le suivi et le surlignage des mots en cours de lecture par AppReader.
Quitter la Vue App à la fin du document	Lorsqu'il est activé, AppReader se fermera automatiquement à la fin du document. Note: AppReader ne se ferme pas automatiquement lorsqu'il navigue manuellement jusqu'à la fin du document.

<i>Surlignage</i>	
Format	Définit le format utilisé pour mettre les mots en évidence: bloc, souligné, cadre, ou coin.
Couleur	Définit la couleur de surlignage.
Épaisseur	Définit l'épaisseur de la mise en évidence.
Transparence	Définit la transparence de la mise en évidence. <i>Note:</i> Ce paramètre n'est pas disponible lorsque la couleur de la mise en évidence est positionnée sur 'Inversée'.
Suivi de surlignage	Définit le type de suivi: Bordure, centré ou saut en avant. Avec le type de suivi bordure, la fenêtre zoom défile normalement en gardant le mot en surbrillance dans la vue active. Avec le type de suivi centré, la fenêtre zoom défile normalement en gardant le mot en surbrillance au centre de la fenêtre. Avec le type de suivi saut en avant, lorsque le mot en surbrillance sort de la vue agrandie, la fenêtre zoom défile pour intégrer le mot en surbrillance dans le coin supérieur gauche.
Aperçu	Affiche un exemple de texte conforme aux paramètres de mise en évidence sélectionnés.

Note: Des paramètres supplémentaires pour la vue App sont disponibles dans l'onglet Paramètres partagées.

Paramètres Vue Texte

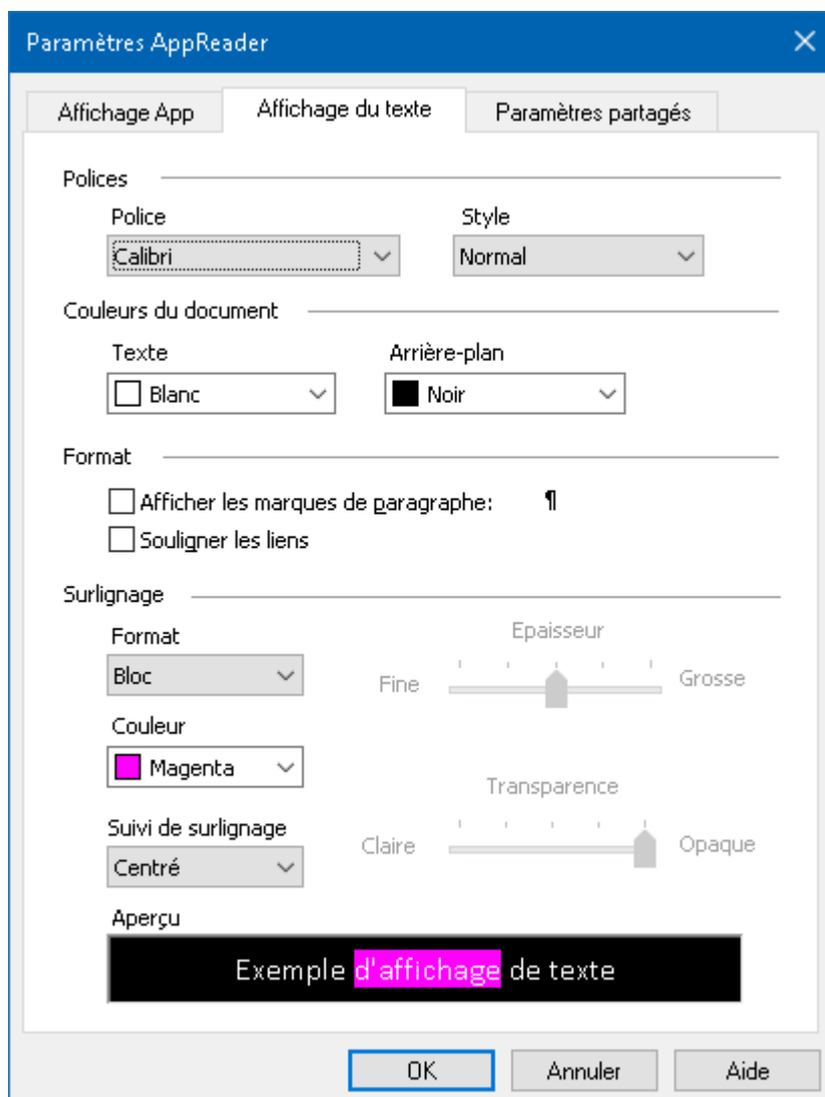
Les paramètres de la Vue texte vous permettent de personnaliser l'apparence de la mise en évidence des mots, y compris le format dans un environnement de texte.

▪ Pour ajuster les paramètres de la Vue texte

1. Dans l'onglet de la barre d'outils du **Lecteur**, choisissez **AppReader > Paramètres Vue Texte**.

La boîte de dialogue Paramètres de AppReader s'affiche à l'onglet Vue Texte.

2. Réglez les paramètres de la vue texte comme vous le souhaitez.
3. Cliquez sur **OK**



Onglet Vue texte

Paramètre	Description
<i>Polices</i>	
Police	Définit le type de police dans lequel le document capturé sera affiché, comme Arial, Tahoma ou Verdana.
Style	Définit le style de police dans lequel le document capturé sera affiché, par exemple Normal, Gras ou Italique.
<i>Couleurs du document</i>	
Texte	Sélectionne la couleur de texte dans laquelle le document capturé sera affiché. Le texte et l'arrière-plan ne peuvent pas avoir la même couleur.
Arrière-plan	Sélectionne la couleur d'arrière-plan pour la vue texte. Le texte et l'arrière-plan ne peuvent pas avoir la même couleur.
<i>Format</i>	
Afficher les marques de paragraphe	Affiche les marques de paragraphe à la fin de chaque paragraphe dans le document source.
Souligner les liens	Si vous sélectionnez cette option, les liens hypertextes sont soulignés dans les vues Prompteur et Téléscripateur
<i>Surlignage</i>	
Format	Sélectionne le format utilisé pour mettre les mots en évidence: bloc, souligné, cadre, ou coin.
Couleurs	Définit la couleur du mot surligné.
Épaisseur 1, 2	Définit l'épaisseur du mot surligné.
Transparence 2	Définit la transparence de la mise en évidence.

Suivi de surlignage	Définit le type de suivi: Bordure, centré ou saut en avant. Avec le type de suivi bordure, la vue texte défile normalement en gardant le mot en surbrillance dans la vue active. Avec le type de suivi centré, la vue texte défile normalement en gardant le mot en surbrillance au centre de la fenêtre. Avec le type de suivi saut en avant, lorsque le mot en surbrillance sort de la vue texte, la vue texte défile pour intégrer le mot en surbrillance dans le coin supérieur gauche.
Aperçu	Affiche un exemple de texte utilisant les paramètres de police, couleur et surlignage sélectionnés.

1 Ce paramètre n'est pas disponible lorsque la forme du surlignage est défini sur 'Bloc'.

2 Ce paramètre n'est pas disponible lorsque la forme du surlignage est défini sur 'Bloc' et la couleur sur 'Inversée'.

Note: Des paramètres supplémentaires pour la vue texte sont disponibles dans l'onglet Paramètres partagées.

Paramètres partagés

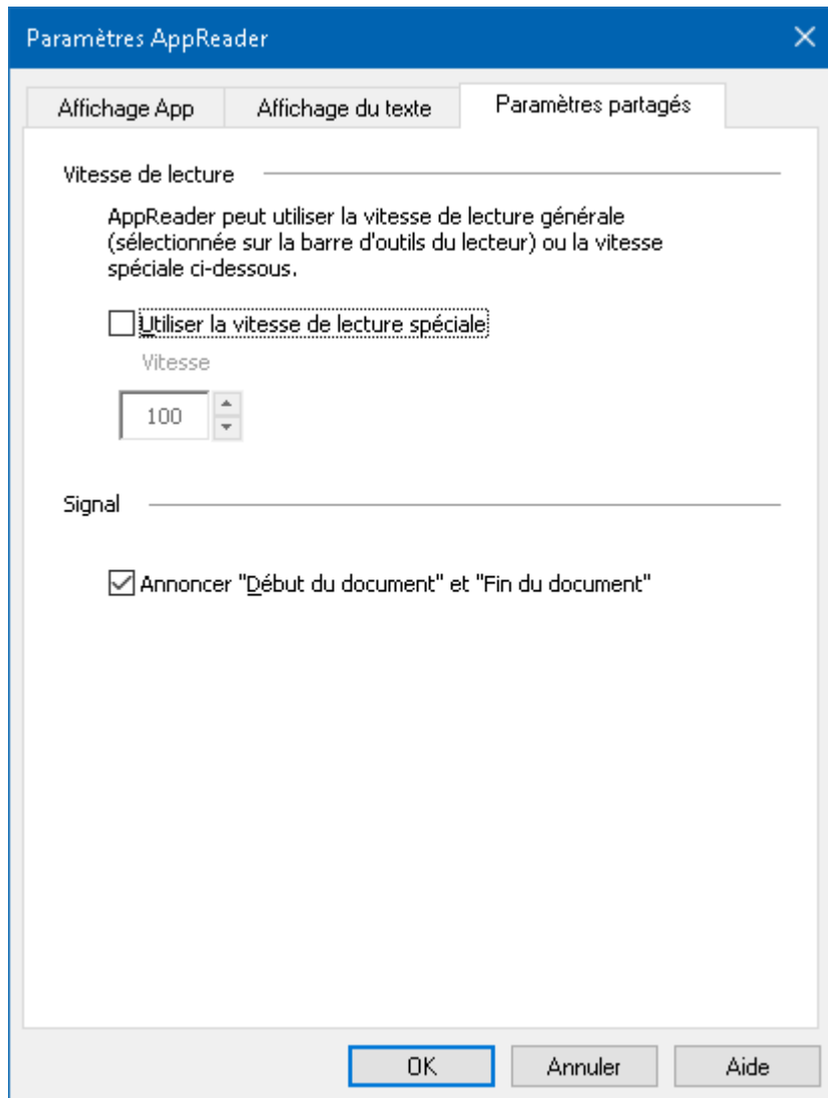
Les paramètres partagés fournissent des paramètres supplémentaires qui sont partagés par la vue App et la vue texte. Vous pouvez définir la vitesse de lecture spéciale pour AppReader et activer des indices sonores spéciaux.

- **Pour ajuster les paramètres partagés**

1. Dans l'onglet de la barre d'outils du **Lecteur**, choisissez **AppReader > Paramètres partagés**.

La boîte de dialogue Paramètres de AppReader s'affiche à l'onglet Paramètres partagés.

2. Réglez les paramètres partagés comme vous le souhaitez.
3. Cliquez sur **OK**



Onglet Paramètres partagés

Paramètre	Description
<i>Vitesse de lecture</i>	
Utiliser la vitesse de lecture spéciale	Lorsque cette option est sélectionnée, la vitesse de lecture de AppReader est définie indépendamment du paramètre de vitesse de lecture dans l'onglet de la barre d'outils du Lecteur et de la boîte de dialogue Paramètres des voix.

Vitesse	Contrôle la vitesse de lecture de AppReader. <i>Note:</i> Ce paramètre est désactivé lorsque l'option Utiliser la vitesse de lecture spéciale n'est pas activée.
<i>Signal</i>	
Annoncer "Début du document" et "Fin du document"	"Début du document" et "Fin du document" sont annoncés lorsque les vues App et Texte se trouvent au début ou à la fin d'un document.

Zones de lecture

Les zones de lecture vous permettent de voir et d'entendre instantanément des localisations sélectionnées dans une fenêtre d'application. Par exemple; votre programme de base de données affiche une douzaine ou plus de champs d'informations. Au cours de votre travail, vous pouvez avoir intérêt à ne consulter que quelques-uns de ces champs. Avec les zones de lecture, vous voyez et entendez immédiatement ces champs sélectionnés, à l'aide d'une simple pression sur une touche de raccourci.

Vous pouvez définir jusqu'à 10 zones de lecture pour chacune de vos applications. Lorsque vous ouvrez et changez d'application, les zones définies pour l'application active sont chargées automatiquement et prêtes à être utilisées.

- [Création, Edition et Suppression](#)
- [Utiliser les zones de Lecture](#)
- [Barre d'Outils des Zones de Lecture](#)
- [Paramètres des Zones de Lecture](#)

Création, Edition et suppression de Zones de lecture.

Créer une nouvelle zone de lecture est une procédure simple. Pour la plupart des nouvelles zones, vous devez simplement définir l'espace de la zone, lui assigner un nom et définir si la zone doit être affichée, prononcée ou les deux. Comme vous pourrez ultérieurement éditer ou supprimer la zone, les erreurs éventuelles ne doivent pas vous perturber.

▪ Pour créer une zone de lecture

1. Ouvrez l'application dans laquelle vous souhaitez créer une zone de lecture. Assurez-vous qu'un élément de l'application choisie est bien affiché.
2. Activez l'outil Nouvelle Zone en effectuant l'une des opérations suivantes:
 - Basculez vers l'interface utilisateur de ZoomText. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Zones > Nouvelle**.
 - Appuyez sur le raccourci créer une zone: **VERR. MAJ + ALT + C**.

L'outil Nouvelle Zone est activé et toutes les zones existantes de l'application en cours sont affichées.

3. Déplacez le pointeur de la souris pour faire défiler la nouvelle zone dans la vue.
4. Maintenez le bouton gauche enfoncé, tirez sur le rectangle de sélection au-dessus de la zone souhaitée et relâchez le bouton..

Lorsque vous avez terminé l'étirement (relâché le bouton de la souris) la boîte de dialogue des Zones de Lecture s'affiche. Cette boîte de dialogue vous permet de nommer la zone et d'en sélectionner les options. Pour toute information sur la boîte de dialogue des Zones de Lecture, voir [Paramètres des Zones de Lecture](#).

5. Dans la case **Nom de la Zone**, tapez un nom descriptif pour la nouvelle zone.

Lorsque vous atteignez la commande de boîte de dialogue suivante, le nouveau nom de zone s'affiche dans la liste des Zones.-

6. Sous la **zone se rapporte à**, sélectionnez la position appropriée de la zone dans la fenêtre d'application.
7. Sous **Actions Zones**, sélectionnez les options souhaitées.
8. Pour tester la nouvelle zone, cliquez sur **Cible**.

La boîte de dialogue des Zones de Lecture est temporairement masquée pendant que la zone est affichée et/ou prononcée suivant les paramètres sélectionnés.

9. Pour créer des zones additionnelles, cliquez sur **Nouvelle Zone** et répétez les opérations de 4 à 9.
10. Lorsque vous avez terminé la création et l'édition de zones, cliquez sur le bouton **OK**.

▪ **Pour éditer une zone de lecture**

1. Ouvrir l'application qui contient la zone de lecture que vous souhaitez éditer.
2. Activez l'outil d'Édition de Zones en effectuant l'une des opérations suivantes:
 - Basculez vers l'interface utilisateur de ZoomText. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Zones > Editer**.
 - Appuyez sur le raccourci éditer une zone: **VERR. MAJ + ALT + E..**

L'outil Edition de Zones devient actif et toutes les zones existantes pour l'application active sont affichées. La barre d'outils de Lecture de Zones apparaît au-dessus de la zone active.

3. Déplacez le pointeur pour faire défiler la zone désirée dans la vue ou cliquez sur les boutons Suivant ou Précédent de la barre d'outils des Zones de Lecture.

Note: Les boutons Suivant et Précédent sont inactivés (grisés) si une seule zone a été définie.

4. Cliquez à l'intérieur de la zone pour activer les poignées d'ajustement de la taille et la barre d'outils.
 - Pour ajuster la taille de la zone, tirez sur n'importe quelle poignée.
 - Pour déplacer la zone, opérez en glissant à l'intérieur du cadre de la zone.
 - Pour obtenir un test de lecture, cliquez sur le bouton **Lecture**.
5. Pour un déplacement vers une autre zone, appuyez sur le numéro de la zone souhaitée ou cliquez sur le bouton Suivant ou Précédent.
6. Pour éditer une autre zone, répétez les opérations 3 à 4.
7. Pour quitter l'outil d'Édition des Zones, faites un clic droit de la souris ou appuyez sur ÉCHAPPE.

■ **Pour supprimer une zone de lecture**

1. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Zones > Paramètres**.

La boîte de dialogue des Zones de Lecture s'affiche.

2. Dans la boîte de choix, **Afficher les Zones définies pour**, sélectionnez l'application qui contient la zone que vous souhaitez supprimer.

La liste des zones est mise à jour pour afficher les zones associées à l'application sélectionnée.

3. Dans la liste sous **Zones**, sélectionnez la zone à supprimer.
4. Cliquez sur le bouton **Supprimer**.

La zone supprimée est effacée de la liste des Zones

5. Pour supprimer une autre zone, répétez les opérations de 2 à 4.

6. Lorsque vous avez terminé de supprimer des zones, cliquez sur le bouton **OK**.

Utiliser les zones de Lecture

Dès que vous avez créé les zones de lecture pour une application, vous pouvez les utiliser chaque fois que l'application est active. Vous pouvez cibler une zone à la fois (via un menu ou le raccourci) ou définir un mode qui vous permet de naviguer entre toutes vos zones de lecture.

▪ Pour cibler une zone de lecture spécifique

1. Ouvrir l'application qui contient les zones de lecture à cibler.
2. Pour cibler une zone de lecture spécifique effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Basculez vers l'interface utilisateur de ZoomText. Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Zones > Cible > {numéro de zone}**.
 - Appuyez sur le raccourci cibler une zone de lecture : **VERR. MAJ + ALT + {numéro de zone}**.
 - Appuyez sur le raccourci qui affiche la Liste des Zones de Lecture: **VERR MAJ + ALT + L**, ensuite sélectionnez la zone souhaitée dans le menu.
 - Utilisez les raccourcis de Lecture de Zones Suivant et Précédent:

Zone suivante: **VERR MAJ + ALT + N**

Zone précédente: **VERR MAJ + ALT+ P**

La zone de lecture sélectionnée s'affiche et/ou est prononcée conformément aux paramètres de la zone.

Les zones de lecture d'une application sont numérotées de 1 à 10. Les raccourcis de zone de lecture correspondent à cette numérotation. Par exemple, le raccourci à utiliser pour la zone de lecture 1 est **VERR MAJ + ALT+ 1**, zone 2 est **VERR MAJ+ ALT + 2**, ainsi de suite.

Note: Le raccourci pour la zone 10 est **VERR MAJ + ALT+ 0**.

▪ Pour parcourir toutes les zones de lecture

1. Ouvrez l'application qui contient les zones de lecture que vous souhaitez parcourir.
2. Pour activer le mode des différentes zone de lecture effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Dans l'onglet Lecteur de la barre d'outils, sélectionnez Zones puis Parcourir.
 - Appuyez sur le raccourci parcourir une zone: **VERR. MAJ + ALT + G.**

Le mode Parcourir devient actif et la barre d'outils des Zones de Lecture apparaît au-dessus de la première zone active. Le nom de la zone et son numéro sont prononcés.

3. Pour commencer et arrêter la lecture de la zone, cliquez sur le bouton Lecture/Pause.

Note: Le bouton Lecture/Pause est désactivé (grisé) lorsque vous parcourez des zones sans élocution..

4. Pour vous rendre vers une autre zone, cliquez sur les boutons Suivant et Précédent.
5. Pour quitter le Mode Parcourir, faites un clic droit de la souris ou appuyez sur **ÉCHAPPE**.

Barre d'Outils des Zones de Lecture

La barre d'outils des Zones de Lecture s'affiche au-dessus de la zone de lecture active quel que soit le moment où vous accédez à ces zones. La barre d'outils fournit des commandes pour parcourir et lire les zones définies.



Barre d'outils des Zones de Lecture: Modes Edition et Parcourir Barre d'outils des Zones de Lecture: Mode Cible

	<p>Lire/Pause/Arrêt. Débute et termine la lecture. Lorsque le mode Marche est activé, les boutons Pause et Arrêt apparaissent sur la barre d'outils (suivant le mode qui est actif). Le bouton Pause s'affiche dans les modes Cible et Parcourir dans lesquels vous pouvez effectuer une pause et recommencer la lecture à l'endroit du mot mis en évidence. Le bouton Arrêt apparaît dans le mode Edition au cours duquel la lecture recommence toujours au premier mot de la zone.</p> <p>Raccourci: ENTREE</p>
	<p>Précédent. Active la zone de lecture précédente.</p> <p>Raccourci: MAJ + TAB</p> <p><i>Note:</i> Ce bouton n'apparaît pas dans le mode "Cible".</p>
	<p>Suivant Active la zone de lecture suivante.</p> <p>Raccourci: TAB</p> <p><i>Note:</i> Ce bouton n'apparaît pas dans le mode "Cible".</p>
	<p>Fermer Quitte le mode Zones de Lecture .</p> <p>Raccourci: ÉCHAPPE</p>

Paramètres des Zones de Lecture

Les paramètres de Lecture de Zones vous permettent de créer, de contrôler et d'éditer des zones de lecture. Lorsqu'elle est activée, la boîte de dialogue des Zones de Lecture affiche une liste des zones qui ont été définies dans l'application en cours. En sélectionnant une des zones de la liste, vous pouvez la cibler, en modifier les paramètres ou la supprimer. Vous pouvez aussi créer de nouvelles zones ou parcourir toutes les zones de l'application en cours.

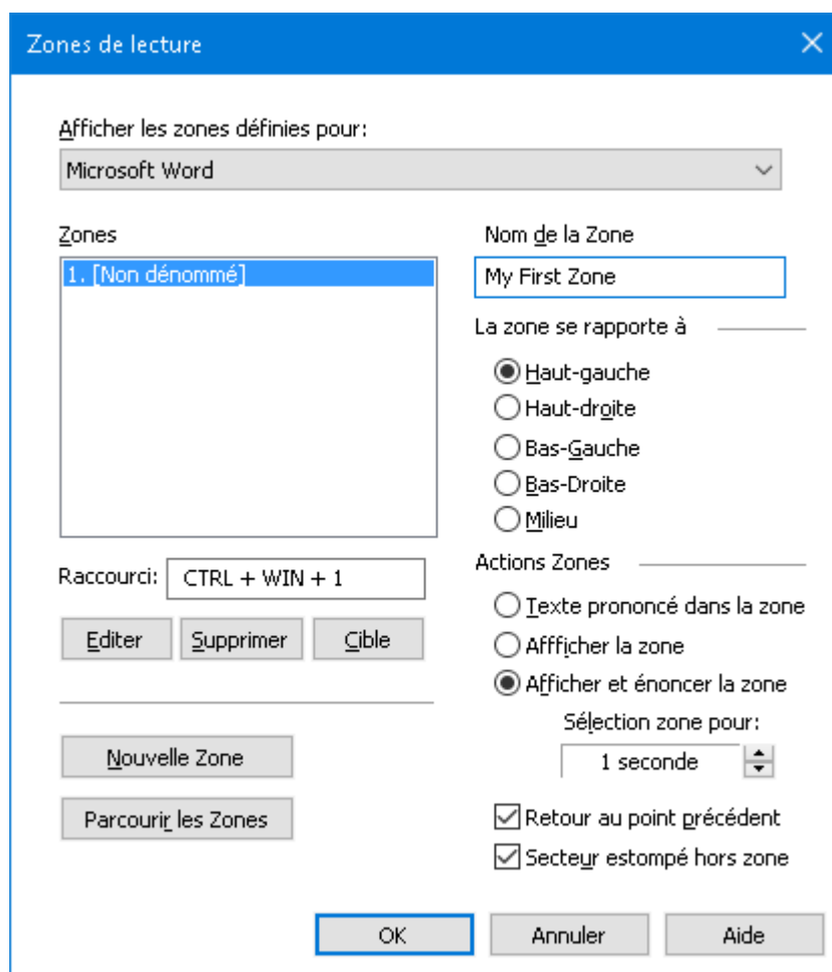
Pour plus d'informations sur les zones (parcourir, créer, éditer ou cibler), voir [Création, Edition](#) et [Utiliser les Zones de Lecture](#).

▪ Pour ajuster les paramètres des zones de lecture

1. Dans l'onglet de la barre d'outils du **Lecteur**, choisissez **Zones > Paramètres**.

La boîte de dialogue du Lecteur apparaît à l'onglet Zones.

2. Ajustez les paramètres des zones comme souhaité.
3. Cliquez sur **OK**



Boîte de dialogue des zones de lecture

Paramètre	Description
Afficher les zones définies pour	Affiche une liste d'applications actives. Les zones associées à l'application sélectionnée s'affichent dans la liste Zones .
Zones	Affiche une liste de zones associées à l'application sélectionnée (dans Afficher les zones définies pour).
Raccourci	Affiche le raccourci de la zone sélectionnée.
Edite	Active l'outil d'Édition de Zone. Lorsqu'il est activé, la boîte de dialogue des Zones est masquée et les zones associées à l'application sélectionnée apparaissent. L'outil d'Édition de Zones s'affiche également et vous permet de modifier les dimensions des zones ou de les déplacer.

Supprimer	Supprime la zone sélectionnée.
Cible	Cible la zone sélectionnée. La boîte de dialogue des Zones est masquée et la zone ciblée s'affiche et est prononcée conformément à ses paramètres définis. Ensuite, la boîte de dialogue des Zones réapparaît.
Nouvelle Zone	Active l'outil Nouvelle Zone. Lors de la sélection, la boîte de dialogue des Zones est masquée et les zones associées à l'application sélectionnée s'affichent. L'outil Nouvelle Zone apparaît pour vous permettre de créer une nouvelle zone.
Parcourir les Zones	Active le mode Parcourir les Zones. Lorsque celui-ci est activé, la boîte de dialogue des Zones est masquée et la zone sélectionnée apparaît ainsi que la barre d'outils de navigation. En utilisant les commandes de celle-ci ou les commandes clavier, vous pouvez demander la lecture de la zone ou l'arrêter. Vous pouvez aussi atteindre la zone précédente ou suivante.
Nom de la Zone	Vous permet d'encoder un nom significatif pour la zone sélectionnée. Les noms de zones apparaissent dans la liste Zones (de la boîte de dialogue des Zones de lecture). Ils s'affichent aussi dans le menu des Zones (en appuyant sur le raccourci de Liste des Zones: VERR MAJ + ALT + L) et en cliquant sur Zones > Cible dans l'onglet Lecteur de la barre d'outils.
<i>La zone se rapporte à</i>	
Haut-Gauche, Haut-Droite, Bas-Gauche, Bas-Droite ou Centré.	Définit la position approximative de la zone dans la fenêtre de l'application. Ceci permet de conserver la zone à l'endroit adéquat même si la fenêtre de l'application est redimensionnée ou déplacée. Note: Dans certains cas, une modification du format d'une fenêtre d'application peut entraîner une

	modification de la taille des commandes à l'intérieur de cette fenêtre. Lorsque cela se produit, vous devrez peut-être modifier la taille de chaque zone.
Actions Zones	
Texte prononcé dans la zone	Lorsque la zone est ciblée, tout le texte en est prononcé.
Afficher la zone	Lorsque la zone est ciblée, la zone est positionnée dans la vue et mise en évidence.
Afficher et énoncer la zone	Lorsque la zone est ciblée, la zone est positionnée dans la vue, mise en évidence et prononcée.
Sélection zone pour:	Définit le nombre de secondes pendant lesquelles la zone est mise en évidence. Note: La mise en évidence ne se produit que lorsque l'affichage de la zone est sélectionné.
Retour au point précédent	Après que la zone s'est affichée, ZoomText revient à l'écran qui était affiché avant que la zone fut appelée.
Secteur estompé hors zone	Lorsqu'une zone de lecture est ciblée, le secteur situé hors de la zone est estompé.

Lecture avec le curseur de texte

Les commandes de lecture avec le curseur de texte vous permettent de naviguer et de lire par mot, ligne, phrase ou paragraphe pendant la création et l'édition des documents. Lorsque vous utilisez ces commandes, le curseur de texte se déplace conformément à la commande. Par exemple, lorsque vous appuyez sur la commande prononcer la phrase suivante, le curseur se déplace au début de la phrase suivante et la phrase entière est ensuite lue. Le tableau ci-dessous liste les commandes de lecture avec le curseur de texte.

Commande	Raccourci	Touches séquentielles
Prononcer le caractère précédent	GAUCHE	N/A
Prononcer le caractère suivant	DROIT	N/A
Prononcer le mot précédent	CTRL + GAUCHE	N/A
Prononcer le mot suivant	CTRL + DROIT	N/A
Prononce la ligne précédente 3	HAUT	N/A
Prononce la ligne suivante 3	BAS	N/A
Prononcer la phrase précédente	VERR MAJ+ ALT + GAUCHE	N/A
Prononcer la phrase suivante	VERR MAJ+ ALT+ DROITE	N/A
Prononcer le paragraphe précédent	CTRL + HAUT	N/A

Prononcer le paragraphe suivant	CTRL + BAS	N/A
Prononce le caractère en cours 1	CTRL + ALT + MAJ + ENTRÉE	N/A
Prononce le mot en cours 2	CTRL + ALT + MAJ + HAUT	N/A
Prononcer la ligne active	CTRL + ALT + MAJ + DROIT	N/A
Prononcer la phrase active	CTRL + ALT + MAJ + BAS	N/A
Prononcer le paragraphe actif	CTRL + ALT + MAJ + GAUCHE	N/A

1 Une seconde pression sur la commande Prononce le caractère en cours provoque la prononciation phonétique du caractère "Alpha, Bravo, Charlie, ...".

2 Des pressions répétées de la commande Prononce le mot en cours produit l'effet suivant:

- Première pression: Dit le mot
- Seconde pression: épelle le mot
- Troisième pression: épelle le mot phonétiquement "Alpha, Bravo, Charlie..."

Note: Les pressions répétées doivent se produire dans un délai de deux secondes.

3 Cette commande prononce le mot en cours ou la ligne entière conformément au paramètre de l'écho de Programme **Lorsque le curseur de texte se déplace dans une nouvelle ligne.**

En plus des commandes de Lecture de Texte décrites ci-dessus, ZoomText prononcera également lorsque vous utiliserez les touches de navigation et d'édition standard décrites dans le tableau ci-dessous.

Touches	Action dans l'application	Action ZoomText
RETOUR ARRIÈRE	Supprime le caractère à la gauche du curseur.	Prononce le caractère supprimé.
SUPPRIMER	Supprime le caractère à la droite du curseur.	Prononce le nouveau caractère à la droite du curseur.
ORIGINE	Déplace le curseur au début de la ligne.	Prononce le premier mot de la ligne (ou rien si la ligne débute par un espace ou une tabulation).
FIN	Déplace le curseur à la fin de la ligne.	Prononce "Fin de Ligne".
PAGE PRÉCÉDENTE	Déplace la fenêtre de l'application vers le haut.	Prononce le mot ou la ligne sur lequel le curseur apparaît, conformément au paramètre d'Écho de Programme Lorsque le curseur de texte se déplace vers une nouvelle ligne.
PAGE SUIVANTE	Déplace la fenêtre de l'application vers le bas.	Prononce le mot ou la ligne sur lequel le curseur apparaît, conformément au paramètre d'Écho de Programme Lorsque le curseur de texte se déplace vers une nouvelle ligne.

CTRL + ORIGINE	Se déplace au début du document.	Prononce le mot ou la ligne sur lequel le curseur apparaît, conformément au paramètre d'Écho de Programme Lorsque le curseur de texte se déplace vers une nouvelle ligne.
CTRL + FIN	Se déplace à la fin du document.	Prononce le mot ou la ligne sur lequel le curseur apparaît, conformément au paramètre d'Écho de Programme Lorsque le curseur de texte se déplace vers une nouvelle ligne.

Commandes Dire

Les commandes Dire annoncent divers éléments de bureau et d'application sur demande. Par défaut, ces commandes n'ont pas de raccourcis clavier et doivent être exécutées à l'aide de commandes de touches séquentielles. Vous pouvez néanmoins leur attribuer les raccourcis clavier dans la boîte de dialogue des touches de commande.

Commande	Raccourci	Touches séquentielles
Prononcer la date du jour	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, D
Prononcer l'heure	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, T
Prononcer le titre de colonne	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, C
Prononcer le commentaire	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, N
Prononcer la formule	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, O
Prononcer le titre de ligne	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, R
Prononcer le Presse-Papiers	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, P
Dire le bouton par défaut	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, B
Dire le nom de groupe	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, G
Prononcer le message	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, M
Prononcer l'onglet	Non assignée	VERR MAJ +

		BARRE ESPACE, Y, A
Prononcer l'objet actif	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, F
Prononcer le texte sélectionné	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, S
Prononcer la barre d'état	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, U
Prononcer le titre de la fenêtre	Non assignée	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y, W

Fonctions de l'onglet Outils

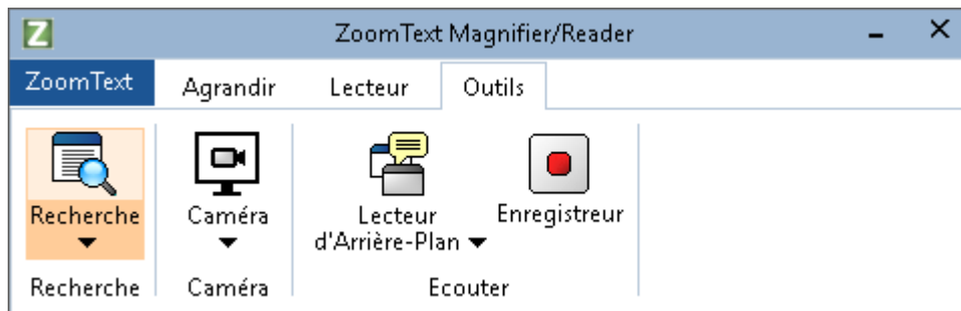
Les "fonctionnalités d'outils" représentent des outils de productivité supplémentaires disponibles dans l'onglet "Outils" de la barre d'outils, y compris les Recherches, la caméra, le lecteur d'arrière-plan et l'enregistreur.

- [L'onglet Outils de la barre d'outils](#)
- [Recherche](#)
- [Caméra](#)
- [Lecteur d'Arrière-Plan](#)
- [Enregistreur](#)

Note: Les fonctionnalités du Lecteur d'arrière-plan et de l'Enregistreur ne sont pas disponibles dans ZoomText Magnifier.

L'onglet Outils de la barre d'outils

L'onglet Outils de la barre d'outils propose un choix de boutons permettant un accès rapide aux fonctions des Outils fréquemment utilisées. Chaque bouton contient une icône intuitive et une étiquette pour une identification aisée. Les boutons sont regroupés par fonction et chacun des groupes est étiqueté pour mieux les identifier.



L'onglet Outils de la barre d'outils.

Note: Le Lecteur d'arrière-plan et l'Enregistreur s'affichent uniquement dans les versions de ZoomText Magnifier/Reader.

- **Recherche.** Lance la recherche, pour rechercher, parcourir, naviguer et lire du texte dans des documents, des pages Web et des courriels.
- **Caméra.** Lance la fonction Caméra ZoomText, lorsqu'une caméra prise en charge est connectée et disponible pour ZoomText.
- **Lecteur d'Arrière-Plan.** Active le Lecteur d'Arrière-Plan pour le texte saisi dans le Presse-Papier de Windows.
- **Enregistreur.** Active l'Enregistreur ZoomText pour le texte saisi dans le Presse-Papier de Windows.

Recherche

La fonction de Recherche vous permet de rechercher, de parcourir, de naviguer et de lire des documents, des pages Web et des courriels. Vous pouvez rechercher des mots ou des phrases pour des sujets qui vous intéressent. Lorsque vous avez trouvé le sujet qui vous intéresse, vous pouvez vous la faire lire à cet endroit précis. La Recherche Web peut également trouver et activer des liens et des commandes vous permettant ainsi de naviguer sans heurts à travers différentes pages web. Toutes ces fonctions sont gérées simplement par la barre d'outils, la boîte de dialogue et les commandes clavier de la Recherche Web.

Note: Les fonctionnalités de voix et de AppReader ne sont pas disponibles dans ZoomText Magnifier.

La Recherche Web vous offre deux modes de recherche : **la recherche par Page** et **la recherche par Liste**. Ces différents modes et la façon de les utiliser sont décrits dans les pages qui suivent.

Note: La Recherche peut être utilisée dans une variété d'applications basées sur des documents, notamment Internet Explorer, Chrome, Firefox, Microsoft Word et Microsoft Outlook.

Démarrer la Recherche

▪ Pour démarrer la Recherche

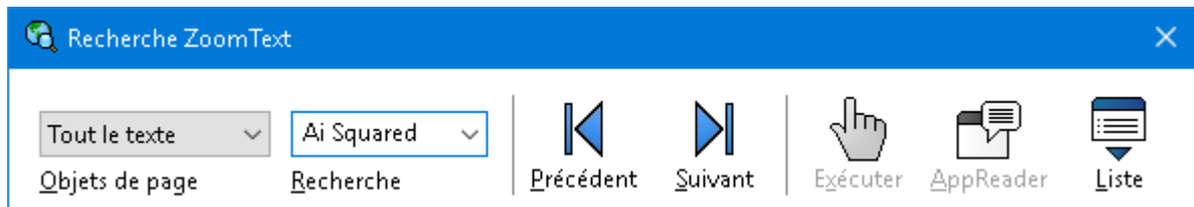
Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Dans l'onglet Outils de la barre d'outils, cliquez sur le bouton Recherche.
- Appuyez sur le raccourci Démarrer la Recherche: **VERR MAJ + CTRL + F**.

La boîte de dialogue et la barre d'outils de la Recherche s'affichent.

Recherche Page

La Recherche Page affiche une simple barre d'outils dans laquelle vous pouvez taper un mot ou une phrase à rechercher. Ensuite vous pouvez parcourir toute la page via toutes les occurrences identifiées. Vous pouvez aussi limiter la recherche à des éléments spécifiques de pages web comme des en-têtes, liens ou commandes.



Recherche: Barre d'outils de la Recherche Page.

■ Utilisation de la Recherche Page

1. Si la Recherche Page est définie par le mode Recherche Liste, cliquez sur le bouton Liste pour basculer sur le mode Recherche Page.
2. Sélectionnez le type Objets de Page dont vous souhaitez la recherche. Choisissez **Tout le Texte** (recommandé pour la plupart des recherches) pour effectuer une recherche de mots ou phrases partout dans la page (incluant les objets masqués des images et commandes).
3. Dans la zone **Recherche**, tapez un mot ou une phrase à rechercher.

Si le mot ou la phrase est introuvable dans le type d'objet de page sélectionné, la boîte Recherche va devenir orangée et les boutons de navigation seront désactivés (ils apparaissent en grisé).

Note: Lorsque Objets de Pages se définit par Tout le Texte, vous devez taper au moins un caractère dans la boîte de Recherche pour initier une recherche. Lorsque Objets de Page se définit par n'importe quel autre type, vous pourrez parcourir ces objets sans taper de mot ou de phrase à rechercher.

4. Cliquez sur les boutons **Suivant** et **Précédent** pour vous déplacer en avant ou en arrière parmi les objets détectés.

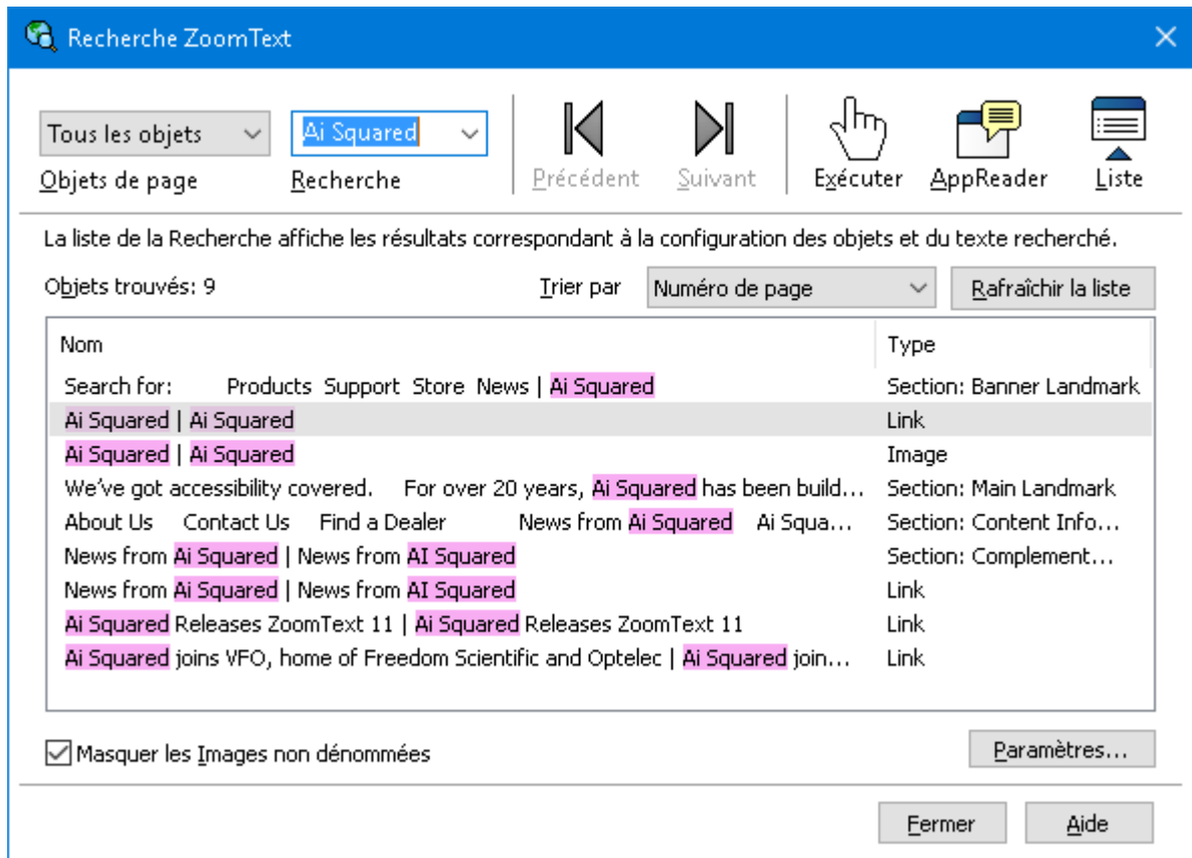
Lors de votre navigation, chaque objet apparaît mis en évidence. Avec ZoomText Magnifier/Reader (fonction vocale activée) la phrase contenant l'objet détecté est prononcée.

5. Pour que la Recherche exécute un lien ou une commande de l'objet en cours, cliquez sur le bouton **Exécuter**.
6. Pour que la Recherche débute à l'objet en cours (avec AppReader), cliquez sur le bouton **AppReader**. *
7. Pour activer et désactiver la fonction vocale de la Recherche cliquez sur le bouton **Fonction Vocale**. * *
8. Pour quitter la Recherche, cliquez sur le bouton **Quitter**.

Dans ZoomText Magnifier, les options AppReader et Fonction Vocale ne sont pas disponibles. Leurs boutons sont donc désactivés (apparaissent en grisé).

Recherche Liste

Recherche Liste transforme la barre d'outils en boîte de dialogue dans laquelle s'affiche une liste d'en-têtes, de liens, de commandes et d'autres éléments communs localisés dans la page web en cours. Vous pouvez rechercher, filtrer et trier cette liste afin de localiser rapidement l'élément qui vous intéresse.



Recherche: Barre d'outils/boite de dialogue Recherche Liste

■ Utilisation de la Recherche Liste

1. Si Recherche Web est définie par le mode Recherche Page, cliquez sur le bouton Liste pour basculer vers le mode Recherche Liste.
2. Dans la zone de liste déroulante des **Objets de Page**, sélectionnez le type d'éléments que vous souhaitez visualiser dans la liste Objets trouvés.
3. Pour chercher (ou filtrer) la liste, tapez un mot ou une phrase dans la zone de **Recherche**.

Lorsque vous tapez dans la zone de recherche, la liste est filtrée automatiquement pour afficher uniquement les éléments qui contiennent la chaîne de recherche. La boîte Recherche devient orangée lorsque le mot ou la phrase encodée est introuvable dans la liste des objets.

4. Sélectionnez l'ordre de tri souhaité dans la liste déroulante Trier par. Vous pouvez aussi trier la liste en cliquant sur **Nom** et **Type** d'en-têtes en haut de la liste.
5. Pour que Recherche démarre la lecture à partir de l'objet sélectionné (avec AppReader), cliquez sur le bouton **AppReader**. * *
6. Pour que la Recherche exécute un objet contenant un lien ou une commande, cliquez sur le bouton **Exécuter**.
7. Pour que la Recherche atteigne l'endroit où est situé l'objet sélectionné, cliquez sur le bouton **Aller à**.
8. Pour quitter la Recherche, cliquez sur le bouton **Quitter**.

* Dans ZoomText Magnifier, l'option AppReader n'est pas disponible et son bouton apparaît désactivé (grisé).

▪ **Rafraîchir la liste dans la Recherche Liste**

Certaines pages web recèlent des zones dont le contenu effectue un changement dynamique, comme les bannières au-dessus de nouveaux sites ou les résultats sportifs. Lorsque la Recherche Web se trouve en mode Recherche Liste, elle saisit le contenu de la page en cours pour alimenter la liste et ignore alors les modifications dynamiques opérées. Si vous savez que la page web a une mise à jour dynamique et que vous souhaitez actualiser la liste des Objets trouvés, cliquez sur le bouton **Rafraîchir la liste**.

▪ **Masquer les images sans nom dans la liste Recherche**

Plusieurs pages web contiennent des images sans nom parfois ambiguës pour la personne qui les découvre. Pour empêcher ces images d'encombrer la liste des Objets Trouvés, cochez la case à côté de **Masquer les Images non dénommées** .

Les touches de commandes de la Recherche

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour démarrer la Recherche.

Commande	Raccourci
Démarrer la Recherche	VERR MAJ + CTRL + F

Les touches séquentielles suivantes peuvent être utilisées pour démarrer la Recherche.

Commande	Touches séquentielles
Démarrer la Recherche	VERR MAJ + BARRE ESPACE, F

Lorsque la Recherche est activée, les touches modales suivantes peuvent être utilisées pour effectuer certaines commandes.

Commande	Touches
Parcourir le Type d'objet de page vers le haut	CTRL + HAUT
Parcourir le Type d'objet de page vers le bas	CTRL + BAS
Exécuter l'objet	CTRL + ENTRÉE
Premier objet (liste filtrée)	CTRL + ORIGINE
Dernier objet (liste filtrée)	CTRL + FIN
Commande suivante	CTRL + C
Formulaire suivant	CTRL + F
En-tête suivant	CTRL + H
En-tête suivant niveau 1 ... 6	CTRL + 1 ... 6
Image suivante	CTRL + I
Lien suivant	CTRL + L

Liste suivante	CTRL + S
Tableau suivant	CTRL + T
Objet Suivant	ENTER ou CTRL + DROITE
Commande précédente	CTRL + MAJ + C
Formulaire précédent	CTRL + MAJ + F
En-tête précédent	CTRL + MAJ + H
En-tête précédent niveau 1 ... 6	CTRL + MAJ + 1 ... 6
Image précédente	CTRL + MAJ + I
Lien précédent	CTRL + MAJ + L
Liste précédente	CTRL + MAJ + S
Tableau précédent	CTRL + MAJ + T
Objet Précédent	MAJ + ENTER ou CTRL + GAUCHE
AppReader	ALT + R
Activer/désactiver la recherche Liste	ALT + L
Quitter la Recherche	ÉCHAPPE

Mise en évidence et paramètres vocaux dans la Recherche

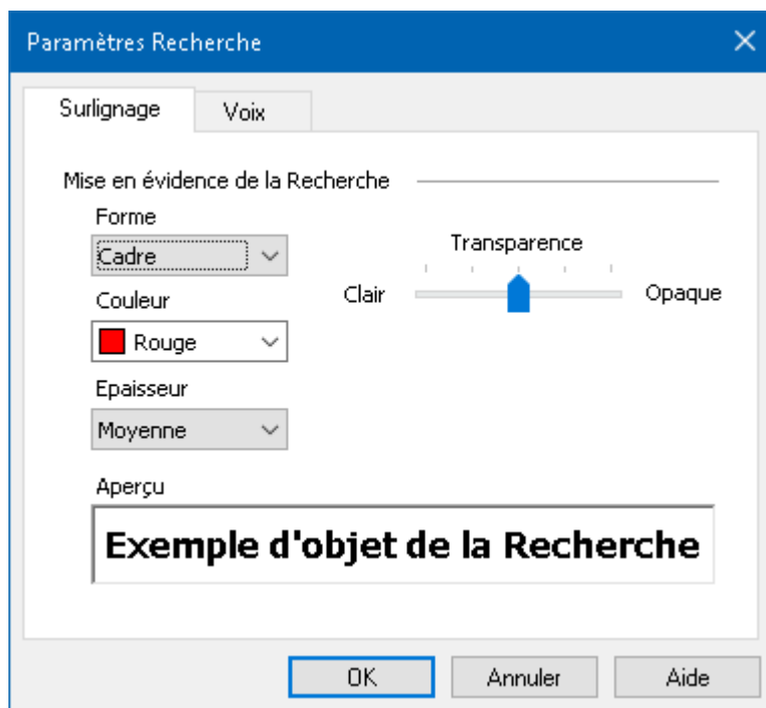
Les paramètres de la Recherche vous permettent de configurer la mise en évidence et la voix utilisée pour des éléments trouvés. La mise en évidence permet de voir et de suivre facilement chaque élément trouvé lors de l'utilisation des commandes suivantes et précédentes. Les paramètres de la Recherche vous permettent de personnaliser la mise en évidence au niveau de la forme, de la couleur et du degré de transparence. La voix de la recherche annonce chaque élément trouvé lors de l'utilisation des commandes suivante et précédente. Les paramètres vocaux e la Recherche vous permettent d'activer et de désactiver l'annonce des éléments trouvés.

▪ Pour configurer les paramètres de la mise en évidence de la Recherche

1. Dans l'onglet **Outils** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Recherche** ou naviguez à **Recherche** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Rechercher**, choisissez **Paramètres**.

La Boîte de dialogue Recherche s'affiche à l'écran.

3. Sélectionnez l'onglet **Mise en évidence**.
4. Ajustez les paramètres de mise en évidence comme souhaité.
5. Cliquez sur **OK**



l'onglet paramètres de mise en évidence de la Recherche.

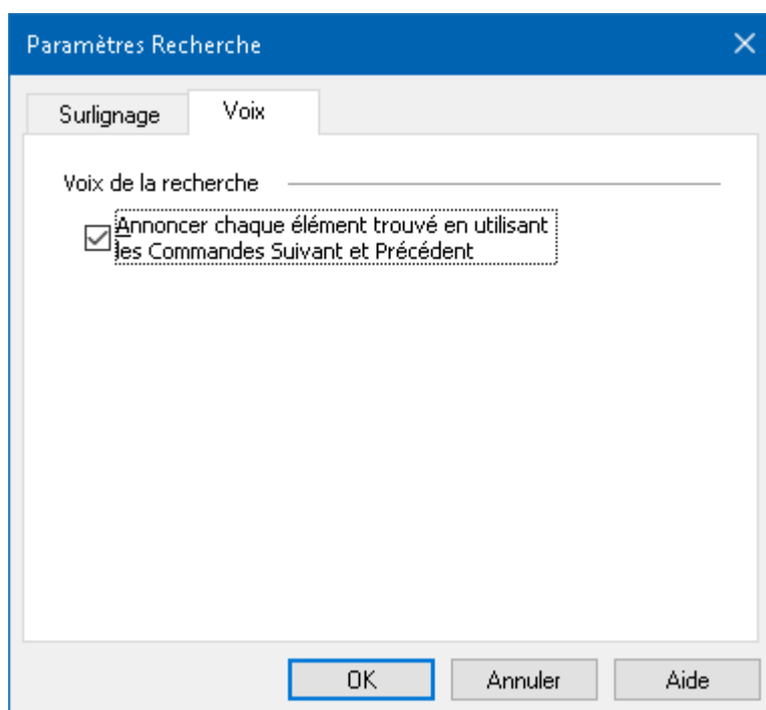
Paramètre	Description
<i>Mise en évidence de la Recherche</i>	
Forme	Définit l'aspect à utiliser pour la mise en évidence de la phrase, du mot ou de l'objet de page web en cours de recherche : Bloc, Souligné ou Cadre.
Couleurs	Définit la couleur de surlignage.
Épaisseur	Définit l'épaisseur de la mise en évidence.
Transparence	Définit la transparence de la mise en évidence. Note: Ce paramètre n'est pas disponible lorsque la couleur de la mise en évidence est 'Inversée'.
Aperçu	Affiche un exemple de texte conforme aux paramètres de mise en évidence sélectionnés.

▪ Pour ajuster les paramètres vocaux de la Recherche

1. Dans l'onglet **Outils** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Recherche** ou naviguez à **Recherche** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Rechercher**, choisissez **Paramètres**.

La Boîte de dialogue Recherche s'affiche à l'écran.

3. Choisissez l'onglet **Voix**.
4. Réglez les paramètres vocaux comme vous le souhaitez.
5. Cliquez sur **OK**

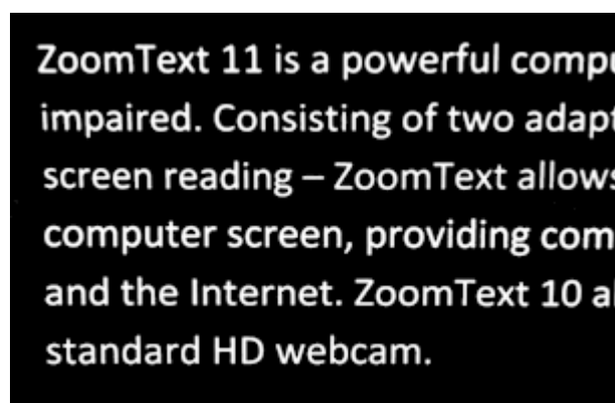


L'onglet des paramètres vocaux de la Recherche.

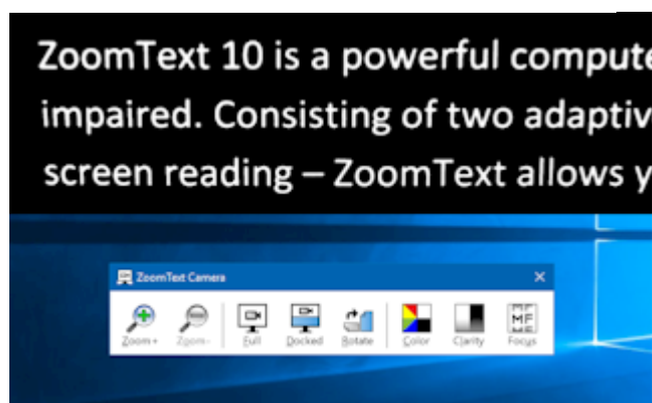
Paramètre	Description
<i>Voix de la recherche</i>	
Annoncer chaque élément trouvé en utilisant les Commandes Suivant et Précédent	Active ou désactive l'annonce des éléments trouvés lors de l'utilisation des commandes Suivant et Précédent.

Caméra ZoomText

La fonction Caméra de ZoomText vous permet d'utiliser n'importe quelle webcam haute définition (HD) pour agrandir des supports imprimés et d'autres éléments, tels que relevés de caisse, magazines, photographies, ordonnances médicales, petits bricolages etc... directement à l'écran de votre ordinateur. De simples commandes vous permettent d'utiliser le zoom et de choisir un niveau de contraste des couleurs. Vous pouvez également basculer entre des affichages à l'écran en mode Plein écran ou en affichage Partiel qui vous permettent de visualiser simultanément votre bureau Windows et l'image caméra. Si vous vous procurez une webcam HD abordable, la fonction Caméra de ZoomText offre une alternative ou un complément mobile très pratique à la conventionnelle télé-loupe (CCTV).



Caméra ZoomText: Plein écran



Caméra ZoomText: Affichage Partiel

Débuter avec la Camera ZoomText

Avant de pouvoir utiliser la fonction de la Caméra ZoomText vous devez acquérir une caméra appropriée et un support flexible. Installez votre caméra dans votre pièce de travail et sélectionnez votre caméra dans les paramètres de la Caméra ZoomText.

Acquisition d'une caméra et de son support flexible

Pour utiliser la fonction Caméra de ZoomText, vous avez besoin d'une webcam HD avec mise au point automatique (autofocus). Pour une meilleure qualité, votre webcam doit être équipée d'une

résolution vidéo de 1080p avec correction automatique pour compenser une faible luminosité. Un port USB 2.0 est également indispensable pour connecter votre webcam.

En plus d'une caméra, un support flexible est un accessoire indispensable qui assure une bonne position de la caméra au-dessus des objets que vous souhaitez visualiser. Le support doit être réglable et stable.

Freedom Scientific vous propose une offre complète comprenant une caméra de haute qualité et un support flexible. Cet ensemble est mobile, abordable et très maniable. Pour plus d'information sur cette offre, consultez le site de Freedom Scientific à www.freedomscientific.com, ou contactez votre distributeur local.

Installer votre caméra dans votre espace de travail

Pour obtenir une performance et une utilité maximales des fonctions de la Caméra ZoomText, suivez les recommandations énoncées ci-dessous lors de l'installation de votre caméra:

- Positionnez la caméra aussi près que possible de l'écran de votre ordinateur. Ceci vous permettra de manipuler facilement les objets installés sous la caméra lors de leur visualisation.
- Assurez-vous que l'éclairage ambiant est suffisant autour de la caméra pour éviter les ombres dans la vue à l'écran.
- Ajustez le support flexible de la caméra afin que la caméra soit positionnée à environ 10 centimètres de l'objet concerné.
- Sélection d'une caméra (si plusieurs caméras)

ZoomText détecte automatiquement toutes les webcams connectées ou installées dans votre système. Si votre ordinateur est équipé de plus d'une caméra, vous devez indiquer à ZoomText laquelle vous souhaitez utiliser. Ce paramètre réside dans les paramètres de la caméra dans la boîte de dialogue Outils de ZoomText.

▪ Pour sélectionner une caméra

1. Dans l'onglet **Outils** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Caméra** ou naviguez à **Caméra** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Caméra**, choisissez **Paramètres**.

La Boîte de dialogue caméra s'affiche à l'écran.

3. Dans la liste **Caméra en Activité**, définissez la caméra à utiliser.
4. Cliquez sur **OK**

Utilisation de la Caméra ZoomText

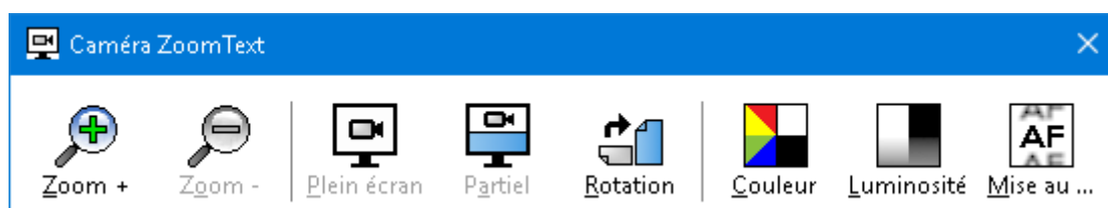
Procédez comme suit pour démarrer, configurer et utiliser la Caméra ZoomText.

▪ Pour démarrer la Caméra ZoomText

1. Effectuez l'une des commandes suivantes:
 - Dans l'onglet **Outils** de la barre d'outils, choisissez **Caméra**.
 - Appuyez sur le raccourci Démarrer la Caméra: **VERR MAJ + CTRL + C**.

L'image caméra apparaît dans la moitié supérieure de l'écran tandis que la vue agrandie du bureau demeure dans la moitié inférieure de l'écran. La barre d'outils de la caméra ZoomText apparaît dans la moitié inférieure.

2. Si la barre d'outils Caméra ne s'affiche pas, appuyez sur **VERR MAJ + CTRL + C** pour lancer la commande séquentielle et appuyez sur **T** afficher la caméra.



Barre d'outils de la Caméra ZoomText

- **Pour effectuer une rotation de l'image Caméra**

Disposez le document face à vous sous la caméra. Si le document n'apparaît pas à l'endroit à l'écran, cliquez sur le bouton **Rotation** jusqu'à ce que l'image soit positionnée correctement.

- **Pour agrandir ou réduire l'image à l'aide du Zoom**

Cliquez sur les boutons **Zoom +** et **Zoom –** pour atteindre une taille de lecture confortable.

- **Pour ajuster les couleurs de l'image**

1. Sélectionnez le bouton **Couleur**.

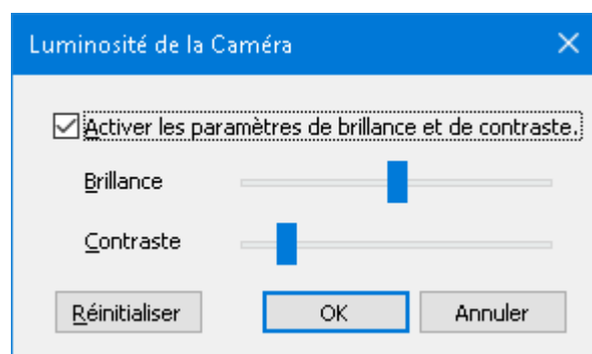
Le menu de la couleur apparaît.

2. Choisissez entre **Normal** (toutes couleurs) et une variété de **schémas bicolores** à haut contraste.
3. Vous pouvez basculer entre Normal et le schéma bicolore sélectionné en appuyant sur la commande séquentielle **VERR MAJ + CTRL + C** puis sur **ALT + BARRE ESPACE**.

- **Pour ajuster la luminosité de la caméra (Brillance/Contraste)**

1. Cliquez sur le bouton **Luminosité**.

La boîte de dialogue Luminosité de la Caméra apparaît.



2. Cochez la case à côté de **Activer les paramètres de brillance et de contraste**.
3. Déplacez les curseurs du **Contraste** et de la **Brillance** pour ajuster la luminosité.

4. Cliquez sur le bouton **Réinitialiser** pour revenir aux paramètres de luminosité de la caméra par défaut.
5. Cliquez sur **OK**

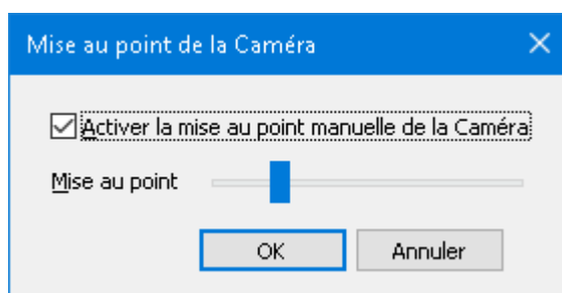
Astuce: Utilisez le paramètre de Brillance pour éliminer les éclats lumineux qui peuvent apparaître dans l'image.

Note: Ce bouton sera désactivé (aspect grisé) si la caméra active ne permet pas l'ajustement simultané de brillance et de contraste.

▪ Pour ajuster la mise au point de la caméra

1. Cliquez sur le bouton **Mise au Point**.

La boîte de dialogue de la Mise au Point Caméra apparaît.



2. Cochez la case à côté de **Activer la mise au point manuelle de la Caméra**.
3. Déplacez le curseur pour ajuster **la mise au point de l'image**.
4. Cliquez sur **OK**

Note: Ce bouton sera désactivé (aspect grisé) si la caméra active ne permet pas la mise au point automatique.

▪ Pour déplacer la localisation de la vue partielle

Cliquez sur le bouton Partiel. Chaque clic vous permet de parcourir les différentes vues partielles dans l'ordre suivant : Partiel en Haut > Partiel à Droite > Partiel en Bas > Partiel à Gauche.

▪ **Pour basculer entre Plein Écran et Affichage Partiel**

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Pour basculer entre Plein Écran et affichage partiel, appuyez sur **VERR MAJ + CTRL + C** pour lancer la commande séquentielle et appuyez sur **TAB**.
- Dans la barre d'outils de la Caméra, à Affichage Partiel cliquez sur le bouton **Plein Écran**.

Note: Par défaut, en démarrant ou en basculant sur Plein Ecran, une boîte de dialogue apparaît pour vous informer que la barre d'outils de la caméra ZoomText n'est pas disponible en Plein Ecran. Elle affiche également une liste de Raccourcis à utiliser pour gérer la caméra ZoomText en mode Plein Ecran (ou en affichage partiel). Si vous êtes coincé en mode Plein Ecran, appuyez sur **ÉCHAPPE** pour quitter le module Caméra ZoomText.

▪ **Pour quitter Caméra ZoomText**

Effectuez l'une des commandes suivantes:

- Depuis le Plein Ecran, appuyez sur **ÉCHAPPE**.
- Depuis Affichage Partiel, appuyez sur **Quitter**.

Caméra Vidéo et Performance du Système

Sur d'anciens ordinateurs, l'utilisation de la Caméra ZoomText peut ralentir le système et la performance de la caméra vidéo lorsque la caméra est configurée pour fonctionner à une haute résolution de 1280 ou supérieur. Pour résoudre ce problème, réduisez la résolution de la caméra jusqu'à ce que votre système et la performance vidéo de la caméra atteignent un niveau acceptable. Le paramètre de résolution pour la caméra ZoomText se trouve à l'onglet Caméra dans la boîte de dialogue des Outils de ZoomText. Consultez les "Paramètres de la Caméra ZoomText " ci-dessous.

Paramètres de la Caméra ZoomText

Les paramètres de la Caméra ZoomText vous permettent de configurer et démarrer la caméra ZoomText.

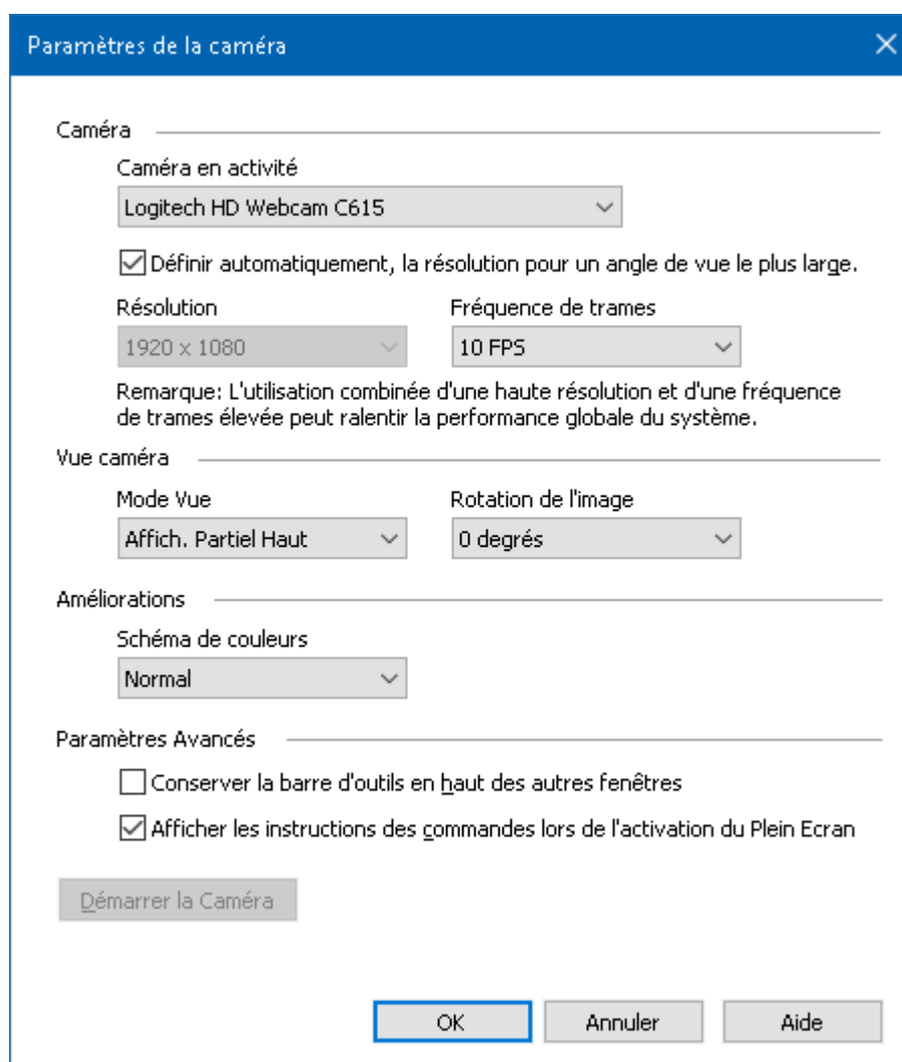
■ Pour configurer les paramètres de la caméra ZoomText

1. Dans l'onglet **Outils** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Caméra** ou naviguez à **Caméra** et appuyez sur la flèche bas.

2. Dans le menu **Caméra**, choisissez **Paramètres**.

La Boîte de dialogue caméra s'affiche à l'écran.

3. Réglez les paramètres de la caméra comme vous le souhaitez.
4. Cliquez sur **OK**



Boite de dialogue Caméra ZoomText

Paramètre	Description
<i>Caméra</i>	
Caméra en activité	Affiche le nom de la caméra en cours d'utilisation par ZoomText et vous permet d'en sélectionner une autre.
Définir automatiquement. la résolution pour un angle de vue le plus large.	ZoomText sélectionne automatiquement la résolution caméra la plus proche de celle de l'écran.
Résolution	Affiche la résolution en cours et vous permet de sélectionner une résolution caméra spécifique. Pour utiliser ce paramètre décochez Définir automat. la résolution pour un angle de vue le plus large. <i>Note:</i> L'utilisation combinée d'une haute résolution et d'une fréquence de trames élevée peut ralentir la performance globale du système.
Fréquence de trames	Affiche la fréquence de trames actuelle de la caméra et vous permet de sélectionner une autre fréquence de trames. <i>Note:</i> L'utilisation combinée d'une haute résolution et d'une fréquence de trames élevée peut ralentir la performance globale du système.
<i>Vue caméra</i>	
Mode Vue	Affiche la vue caméra en cours et vous permet de sélectionner une vue différente pour la caméra ZoomText.
Rotation de l'image	Affiche l'image caméra en cours et vous permet la sélection d'une autre rotation.

<i>Améliorations</i>	
Schéma de couleurs	Affiche le paramètre du filtre couleur en cours et vous permet d'en sélectionner un autre.
<i>Paramètres Avancés</i>	
Barre d'outils toujours visible	Lorsque cette option est cochée, la barre d'outils de la caméra s'affiche (au-dessus des autres fenêtres) même si elle n'a pas le focus. <i>Note:</i> Ce paramètre est également disponible dans le menu système de la barre de titre de la caméra (affichée en cliquant sur l'icône caméra dans la barre de titre de la barre d'outils Appareil photo).
Afficher les instructions des commandes lors de l'activation du Plein Ecran	Active ou désactive l'affichage d'un message mentionnant des instructions lors d'un passage au mode Plein Ecran.
Activer la Caméra	Démarré la Caméra ZoomText. Ce bouton n'est pas actif si la Caméra est déjà activée.

Raccourcis Caméra ZoomText

Les Raccourcis suivants sont utilisés pour démarrer la Caméra ZoomText.

Commande	Raccourci
Activer la Caméra	VERR MAJ + CTRL + C

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour démarrer la Caméra ZoomText.

Commande	Touches séquentielles
Activer la Caméra	VERR MAJ + BARRE ESPACE, C

Lorsque que la Caméra est activée, les touches modales suivantes peuvent être utilisées pour effectuer certaines commandes.

Commande	Touches modales
Afficher la Barre d'Outils	T
Zoom +	HAUT
Zoom -	BAS
Rotation de l'image	GAUCHE/DROITE
Plein Écran/Partiel	TAB
Affichage partiel	VERR MAJ+ GAUCHE/DROITE
Luminosité Activée/Désactivée	MAJ + ENTRÉE
Réinitialiser Luminosité	MAJ + RETOUR ARRIÈRE
Augmenter la brillance	MAJ + HAUT
Diminuer Brillance	MAJ + BAS
Augmenter Contraste	MAJ + GAUCHE
Diminuer Contraste	MAJ + DROITE
Bicolore Activé/Désactivé	ALT + ENTRÉE
Schéma Bicolore	ALT+ GAUCHE/DROITE
Mise au point Automatique/manuelle	CTRL + ENTRÉE
Mise au point en	CTRL + HAUT
Mise au point sur	CTRL + BAS
Quitter	X

Lecteur d'Arrière-Plan

Le lecteur d'Arrière-plan vous permet d'écouter des documents, pages web, courriels ou tout autre texte alors que simultanément vous êtes occupé à d'autres tâches. Vous copiez simplement le texte que vous voulez écouter dans le Presse-papiers de Windows et lancez le Lecteur d'arrière-plan. Pendant que le texte est lu à haute voix, vous êtes libre de taper des notes, naviguer sur le web ou vous adonner à n'importe quelle autre activité sur votre ordinateur.

▪ Démarrer le lecteur d'arrière plan.

1. Sélectionnez le texte que vous souhaitez écouter et copiez-le dans le presse-papiers de Windows.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes pour lancer le lecteur d'arrière-plan:
 - Dans l'onglet Outils de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Lecteur d'arrière-plan**.
 - Appuyez sur le raccourci Démarrer la lecture: **VERR MAJ + CTRL + B**.

La barre d'outils du Lecteur d'Arrière-plan apparaît et démarre automatiquement la lecture du texte copié dans le presse-papiers Windows.



Barre d'outils du Lecteur d'Arrière-plan.

Note: Si la barre d'outils n'apparaît pas au démarrage du Lecteur d'Arrière-plan l'option " barre d'outils réduite" est probablement sélectionnée dans les paramètres du Lecteur d'arrière-plan. Pour désactiver ce paramètre , consultez [Paramètres du Lecteur d'Arrière-plan](#). ci-dessous.

Dès que vous avez démarré le Lecteur d'arrière-plan, vous pouvez le gérer en utilisant la barre d'outils ou les raccourcis.

▪ **Pour positionner la barre d'outils du Lecteur d'Arrière-Plan dans la vue**

Appuyez sur le raccourci Démarrer Lecteur d'Arrière-Plan: **VERR MAJ + CTRL + B**, puis **T**.

▪ **Pour gérer le Lecteur d'Arrière-plan avec la barre d'outils**

1. Pour démarrer et arrêter la lecture, cliquez sur le bouton **Lire/Pause**.
2. Pour un déplacement vers l'avant ou vers l'arrière, cliquez sur les boutons **Suivant** et **Précédent**.
3. Pour reprendre la lecture au début, cliquez sur le bouton **Redémarrer**.
4. Pour la lecture du nouveau texte placé dans le Presse-papiers, cliquez sur le bouton **Saisie**.
5. Pour quitter le Lecteur d'Arrière-plan, cliquez sur le bouton **Quitter**.

▪ **Pour gérer le Lecteur d'arrière-plan avec les raccourcis**

1. Si le Lecteur d'arrière-plan n'est pas actif, appuyez sur le raccourci Lecteur: **VERR MAJ + CTRL + B**.
2. Pour démarrer et arrêter la lecture, appuyez sur **ENTRÉE**.
3. Pour lire vers l'avant retourner d'une phrase, appuyez sur **DROITE** ou **GAUCHE**.
4. Pour lire vers l'avant retourner d'un mot, appuyez sur **CTRL + DROITE** ou **CTRL + GAUCHE**.
5. Pour reprendre la lecture au début, appuyez sur **MAJ + ENTRÉE**.
6. Pour la lecture du nouveau texte placé dans le Presse-papiers, appuyez sur **C**.
7. Pour quitter le Lecteur d'arrière-plan, appuyez sur **X**.

Paramètres de Lecteur d'Arrière-Plan

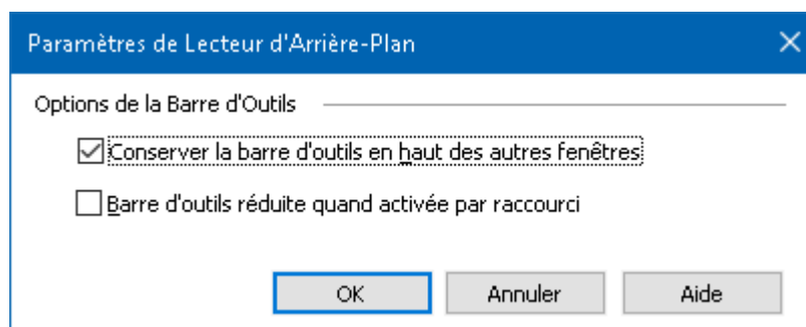
Les paramètres du Lecteur d'arrière-plan vous permettent de choisir l'aspect de la barre d'outils au démarrage et pendant l'utilisation du Lecteur d'Arrière-plan.

■ Pour ajuster les options du Lecteur d'Arrière-Plan

1. Dans l'onglet **Outils** de la barre d'outils, cliquez sur la flèche près de **Lecteur d'arrière-plan.** ou naviguez à **Lecteur d'arrière-plan.** et appuyez sur la flèche bas.
2. Dans le menu **Lecteur d'Arrière-Plan**, choisissez **Paramètres.**

La Boîte de dialogue Lecteur d'Arrière-Plan s'affiche à l'écran.

3. Ajustez les options du Lecteur d'Arrière-Plan comme souhaité.
4. Cliquez sur **OK**



Boîte de dialogue du Lecteur d'arrière-plan.

Paramètre	Description
<i>Options de la Barre d'Outils</i>	
Barre d'outils toujours visible	La barre d'outils du Lecteur d'arrière-plan restera au-dessus des fenêtres des autres applications même quand ZoomText n'est pas l'application active.
Barre d'outils réduite quand activée par raccourci	Lorsque le Lecteur d'arrière-plan est démarré par un raccourci (lecture du Presse-papiers ou lecture du texte sélectionné), la barre d'outils démarre réduite sur la barre des tâches de Windows.

Commandes de Lecteur d'Arrière-Plan

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour démarrer le lecteur d'Arrière-Plan.

Commande	Raccourci
Activer l'arrière-plan de l'enregistreur	VERR MAJ + CTRL + B

Les touches séquentielles suivantes peuvent être utilisées pour démarrer le lecteur d'Arrière-Plan.

Commande	Touches séquentielles
Activer l'arrière-plan de l'enregistreur	VERR MAJ + BARRE ESPACE, B

Lorsque que le lecteur d'Arrière-Plan est actif, les touches modales suivantes peuvent être utilisées pour effectuer certaines commandes.

Commande	Touches modales
Afficher la Barre d'Outils	T
Capturer	C
Lecture/Pause	ENTRÉE
Redémarrer (au début)	MAJ + ENTRÉE
Phrase Suivante	DROITE
Phrase précédente	GAUCHE
Mot suivant	CTRL + DROITE
Mot précédent	CTRL + GAUCHE
Mot en cours	CTRL + ALT + MAJ + HAUT
Phrase en cours	CTRL + ALT + MAJ + BAS
Quitter	X

Enregistreur ZoomText

L'enregistreur ZoomText vous permet de transformer du texte provenant de documents, de pages web, de messageries ou d'autres sources en enregistrements audio. Vous pouvez écouter ces enregistrements audio sur votre ordinateur ou les transférer sur un portable pour les écouter lors de vos déplacements. Vous devez simplement copier le texte que vous souhaitez enregistrer et démarrer l'Enregistreur ZoomText. Quelques étapes très simples vous permettent de nommer votre enregistrement, de choisir où l'enregistrer. Il vous suffit alors de cliquer sur le bouton enregistrer. Chaque enregistrement est créé à partir d'un choix d'élocutions ZoomText ou de tout autre choix disponible sur votre système. En optant pour iTunes ou Windows Media Player comme destination, vos enregistrements sont alors placés dans une liste de lecture « Enregistrement ZoomText ». Avec iTunes vos enregistrements peuvent être automatiquement synchronisés lorsque vous branchez votre iPod, iPhone ou tout autre appareil.

▪ Pour enregistrer à partir du Presse-Papiers

1. Sélectionnez le texte que vous souhaitez écouter et copiez-le dans le presse-papiers de Windows.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes pour lancer le lecteur d'arrière-plan:
 - Dans l'onglet **Lecteur** de la barre d'outils, Sélectionnez le bouton **Enregistreur**.
 - Appuyez sur le raccourci Démarrer l'Enregistreur: **VERR MAJ + CTRL + D**

La barre d'outils du Lecteur d'Arrière-plan apparaît avec le texte copié dans le presse-papiers Windows.

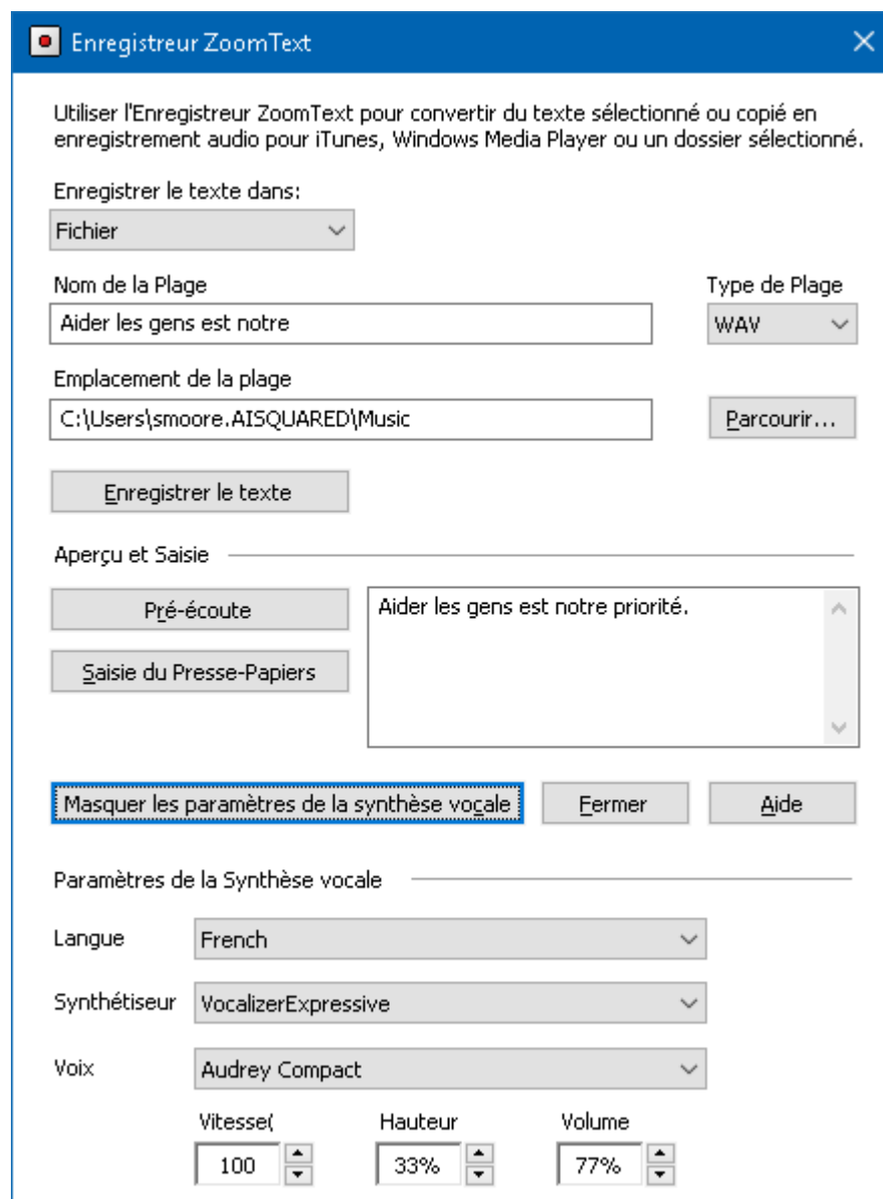
Terminer le processus d'enregistrement

Lorsque vous démarrez l'Enregistreur ZoomText, sa boîte de dialogue apparaît avec le texte saisi prêt à être enregistré. Tout ce que vous avez à faire est de choisir les options d'enregistrement et de

pousser sur le bouton Enregistrer le texte. Un indicateur apparaît durant l'enregistrement pour vous tenir informé de la progression de l'enregistrement. Vous pouvez soit rester à cette étape, soit basculer vers une autre application et utiliser au mieux votre temps. Un avertisseur sonore vous informera de la fin de l'enregistrement.

Le temps d'enregistrement dépend de la taille du texte sélectionné, des synthèses vocales choisies, de la destination et de la vitesse du système. En règle générale, le temps d'enregistrement moyen estimé est de 5 ou 10 secondes par page de texte.

Note: Lorsque « Enregistrer le texte dans » est positionné sur iTunes, cette application s'ouvrira à la fin de l'enregistrement.



Boite de dialogue de l'Enregistreur ZoomText

Paramètre	Description
Enregistrer le texte dans:	Sélectionne la destination de votre enregistrement. Choisissez iTunes, Windows Media Player ou un fichier. Note: iTunes et le Lecteur Windows Media n'apparaîtront pas dans la liste s'ils ne sont pas installés sur le système.
Nom de la Plage	Vous permet de taper un nom facilement reconnaissable pour votre enregistrement. A chaque nouveau texte saisi, le nom de plage est automatiquement formé des 5 premiers mots du texte. Vous pouvez taper un autre nom pour le texte. Note: Les caractères invalides dans la dénomination de fichiers sont remplacés par le caractère soulignement (_).
Type de Plage	Sélectionne ou affiche le type de format de fichier audio dans lequel le texte sera enregistré. <ul style="list-style-type: none"> • Si "Enregistrer le texte dans » est Fichier, vous pouvez choisir entre WAV ou WMA. • Si "Enregistrer le texte dans » est iTunes, le fichier audio est automatiquement défini comme fichier MP3. • Si "Enregistrer le texte dans » est Windows Media Player, le fichier audio est automatiquement défini comme WMA.
Localisation de la Plage	Affiche l'emplacement du dossier dans lequel le fichier audio sera enregistré et vous permet d'encoder un autre dossier de destination. Note: Ce contrôle est désactivé (grisé) lorsque la localisation de la plage indique iTunes-parce que pour iTunes la localisation est prédéfinie.
Parcourir...	Ouvre l'Explorateur Windows pour sélectionner l'emplacement pour l'enregistrement du fichier audio. Note: Ce contrôle est désactivé lorsque la

	localisation de la plage est iTunes.
Enregistrer le texte	Entame le processus d'enregistrement. Pendant l'enregistrement, ce bouton est modifié en « Annuler l'enregistrement ».
<i>Aperçu et Saisie</i>	
Pré-écoute / Annuler la Pré- Écoute	Annonce les 400 premiers mots du texte saisi. Durant cette pré-écoute le bouton est modifié en « Annuler la pré-écoute ».
Saisie du Presse- Papiers	Saisit le texte se trouvant dans le Presse-papiers de Windows (qui remplace le texte précédemment saisi).
Afficher / Masquer les paramètres de la synthèse vocale	Développe ou réduit la section de la boîte de dialogue de l'Enregistreur ZoomText qui contient les paramètres de la synthèse vocale.
<i>Paramètres de la Synthèse vocale</i>	
Langue	Affiche une liste des langues des synthèses vocales disponibles dans votre système.
Synthèse vocale	Affiche une liste des synthèses vocales disponibles dans votre système. Note: ZoomText supporte SAPI 4 et SAPI 5 synthèses vocales de base.
Voix	Affiche une liste des voix disponibles dans la synthèse vocale sélectionnée.
Vitesse	Ajuste la vitesse d'élocution (si possible pour cette synthèse).
Tonalité	Ajuste la tonalité de l'élocution (si possible pour cette synthèse).
Volume	Ajuste le volume de l'élocution (si possible pour cette synthèse).

Configurations

Tous les paramètres de ZoomText peuvent être sauvegardés et rétablis en utilisant les fichiers de configuration. Ces fichiers déterminent toutes les fonctions de ZoomText; notamment le niveau d'agrandissement, le type de la fenêtre zoom, les améliorations d'affichage, les options de lecture, les paramètres de l'application et les touches de raccourci. Il n'y a aucune limite sur le nombre de fichiers de configuration que vous pouvez enregistrer, alors n'hésitez pas à créer et à utiliser autant de fichiers possible. Vous pouvez également créer des paramètres spécifiques à l'application qui se chargent automatiquement chaque fois que vous activez l'application en question.

- [La configuration par défaut](#)
- [Enregistrer et charger des Configurations](#)
- [Touches de raccourci de la configuration](#)
- [Paramètres d'application](#)

La configuration par défaut

Lorsque vous démarrez ZoomText, le fichier de configuration par défaut ZT.ZXC est chargé automatiquement. Ce fichier contient les paramètres d'origine de ZoomText. Vous pouvez créer votre configuration par défaut qui sera utilisée chaque fois que ZoomText sera activé. Ne craignez pas de perdre les paramètres d'origine car le fichier les concernant peut être facilement restauré.

▪ Pour enregistrer une configuration par défaut personnalisée

1. Définissez toutes les fonctions de ZoomText comme souhaité.
2. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Configurations > Enregistrer comme la Configuration par Défaut**.

La boîte de dialogue qui s'affiche vous invite à confirmer l'enregistrement de la configuration.

3. Sélectionnez **Oui** pour remplacer la configuration par défaut en cours.

▪ Pour restaurer le fichier de configuration d'origine

1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Configurations > Restaurer la Configuration d'Origine**.

La boîte de dialogue qui s'affiche vous invite à confirmer le rétablissement de la configuration.

2. Sélectionnez **Oui** pour remplacer la configuration par défaut en cours.

Enregistrer et charger des Configurations

Les paramètres en cours de ZoomText peuvent être, à tout moment, enregistrés dans un fichier de configuration. Ce fichier de configuration peut être chargé ultérieurement et les paramètres sauvegardés prendront effet immédiatement.

- **Pour enregistrer des paramètres dans un fichier de configuration**

1. Définissez toutes les fonctions de ZoomText comme souhaité.
2. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Configurations > Enregistrer la Configuration**.

La boîte de dialogue Enregistrer Configuration apparaît et affiche les fichiers de configuration existants.

3. Tapez le nom de la nouvelle configuration dans la boîte: **Nom de fichier**.
4. Cliquez sur **OK**

- **Pour charger les paramètres d'un fichier de configuration**

1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Configurations > Ouvrir la Configuration**.

La boîte de dialogue Ouvrir Configuration apparaît et affiche les fichiers de configuration existants.

2. Mettez en évidence le fichier de configuration souhaité.
3. Cliquez sur le bouton **Ouvrir**.

Touches de raccourci de la configuration

Vous pouvez utiliser des touches de raccourci pour charger des fichiers de configuration sans activer l'interface utilisateur de ZoomText. Avant qu'une touche de raccourci de configuration puisse être utilisée, il faut lui assigner un fichier de configuration. Le tableau ci-dessous récapitule les touches de raccourci de configuration par défaut. Pour obtenir des informations à propos de l'assignation des touches de raccourci aux configurations, reportez vous à " Assigner un fichier de configuration à une commande Charger le fichier de configuration" dans la [boîte de dialogue Touches de raccourci](#).

Paramètre	Description
Charger le fichier de configuration 1	VERR. MAJ + 1
Charger le fichier de configuration 2	VERR. MAJ + 2
Charger le fichier de configuration 3	VERR. MAJ + 3
Charger le fichier de configuration 4	VERR. MAJ + 4
Charger le fichier de configuration 5	VERR. MAJ + 5
Charger le fichier de configuration 6	VERR. MAJ + 6
Charger le fichier de configuration 7	VERR. MAJ + 7
Charger le fichier de configuration 8	VERR. MAJ + 8
Charger le fichier de configuration 9	VERR. MAJ + 9
Charger le fichier de configuration 10	VERR. MAJ + 0

Paramètres d'application

Dans chaque configuration de ZoomText, vous pouvez définir des paramètres personnalisés pour chaque application utilisée. Par exemple, ZoomText peut afficher votre navigateur web à un certain niveau d'agrandissement tandis que votre traitement de textes le sera à un autre niveau. Dès que ces applications sont activées, leurs paramètres ZoomText sont automatiquement appliqués. Les applications qui n'ont pas été personnalisées sont affichées et prononcées suivant les paramètres du fichier de configuration en cours.

▪ Pour définir et enregistrer les paramètres d'application

1. Ouvrir l'application pour laquelle vous souhaitez définir des paramètres.
2. Cliquez vers ZoomText et sélectionnez les paramètres que vous souhaitez utiliser avec cette application.
3. Press the Save Application Settings hotkey: **Caps Lock + Ctrl + S**, or on the ZoomText toolbar, choose **ZoomText > Application Settings > Save Application Settings**.

Une boîte de dialogue vous invite à enregistrer les paramètres de l'application.

4. Cliquez sur le bouton **Oui** pour enregistrer les paramètres.

Vous pouvez, à tous moments, désactiver ou supprimer les paramètres d'application. Les paramètres désactivés sont conservés dans votre configuration et peuvent être réactivés à tous moments. Les paramètres supprimés sont effacés de votre configuration.

▪ Pour désactiver ou supprimer les paramètres d'application

1. Press the Manage Application Settings hotkey: **Caps Lock + Ctrl + M**, or on the ZoomText toolbar, choose **ZoomText > Application Settings > Manage Application Settings**.

La boîte de dialogue apparaît.

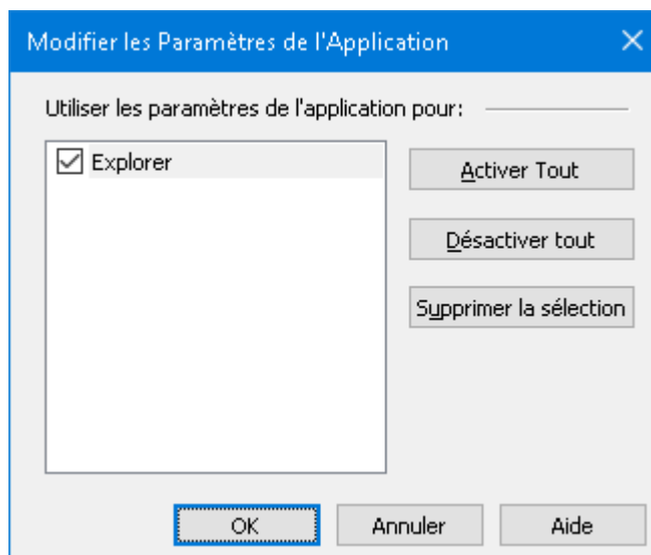
2. Pour désactiver des paramètres d'application; dans la liste **Utiliser les paramètres d'application pour**, décochez les applications concernées.

L'application sélectionnée demeure dans la liste mais ses paramètres ne seront plus utilisés dans l'application.

3. Pour supprimer des paramètres d'application, sélectionnez l'application souhaitée et choisissez **Supprimer la sélection**.

L'application sélectionnée est effacée de la liste.

4. Cliquez sur **OK**



Boîte de dialogue Modifier les paramètres d'application.

Paramètre	Description
Utiliser les paramètres de l'application pour:	Affiche une liste des paramètres d'application qui ont été enregistrés dans la configuration ZoomText en cours.
Activer Tout	Active tous les éléments de la liste Utiliser les paramètres de l'application pour.
Désactiver tout	Désactive tous les objets de la liste Utiliser les paramètres de l'application pour.

Supprimer la sélection	Supprime les objets sélectionnés dans a liste Utiliser les paramètres de l'application pour.
------------------------	---

Paramètres des préférences

Les paramètres de préférence vous permettent de contrôler comment ZoomText démarre et s'arrête, comment il se met à jour et signale les erreurs, l'apparence de l'interface utilisateur de ZoomText et le type de lissage appliqué par ZoomText dans la vue agrandie.

- [Préférences de Programme](#)
- [Préférences de l'interface utilisateur](#)
- [Préférences de Lissage](#)
- [Exécuter ZoomText comme](#)

Préférences de Programme

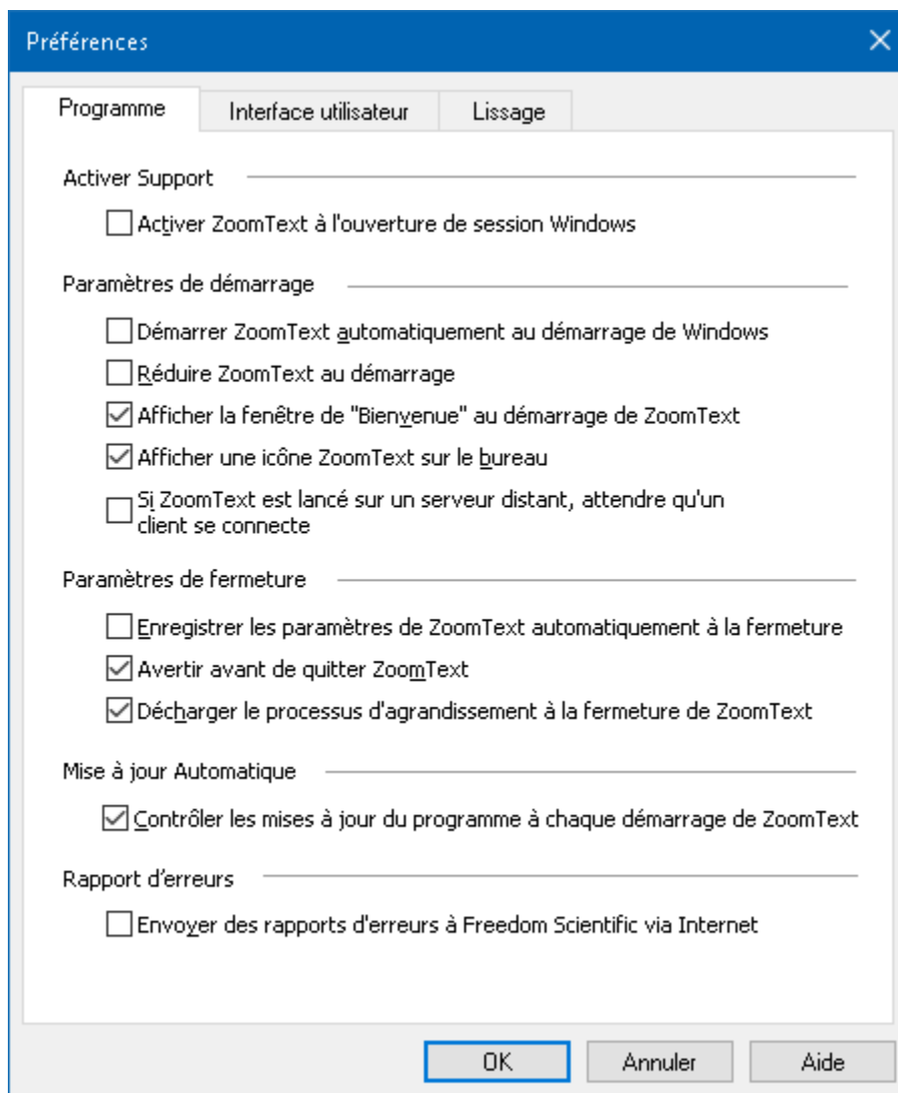
Les Préférences de Programme contrôlent la façon dont ZoomText démarre et se ferme et vous permet d'activer la mise à jour automatique.

▪ Pour ajuster les préférences Programme

1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Préférences > Programme**.

La boîte de dialogue des Préférences s'affiche à l'onglet Programme.

2. Ajustez les options des préférences comme souhaité.
3. Sélectionnez le bouton **OK**.



L'onglet Programme.

Paramètre	Description
<i>Activer Support</i>	
Activer ZoomText à l'ouverture de session Windows	Active l'utilitaire Mode sécurisé ZoomText dans l'invite d'ouverture de session Windows et d'autres invites du mode sécurisé Windows. Le mode sécurisé ZoomText fournit des fonctions essentielles d'agrandissement et de lecture d'écran dans les invites en mode sécurisé.
<i>Paramètres de démarrage</i>	
Démarrer ZoomText automatiquement au démarrage du Windows	ZoomText sera activé automatiquement chaque fois que vous démarrerez votre système.
Réduire ZoomText au démarrage	L'interface utilisateur de ZoomText est réduite au démarrage de ZoomText.
Afficher la fenêtre de "Bienvenue" au démarrage de ZoomText.	Chaque fois que vous démarrez ZoomText, la fenêtre de Bienvenue s'affiche avec la barre d'outils de ZoomText. La fenêtre de Bienvenue affiche les instructions et les commandes ZoomText importantes pour vous aider à démarrer dès maintenant.
Afficher une icône ZoomText sur le bureau	Affiche une icône de ZoomText sur le bureau.
Si ZoomText est lancé sur un serveur distant, attendre qu'un client se connecte	Lorsque vous démarrez ZoomText (ou Fusion) sur un serveur distant et que l'une des deux applications n'est pas en marche sur la machine cliente, ZoomText (ou Fusion) démarrera en mode veille et se réactivera lorsque l'une d'elle sera lancée sur la machine cliente.

<i>Paramètres de fermeture</i>	
Enregistrer les paramètres de ZoomText automatiquement à la fermeture	Tous les paramètres de ZoomText sont enregistrés dans la configuration active lorsque le programme est quitté.
Avertir avant de quitter ZoomText	Vous êtes invité à confirmer votre intention de quitter le programme.
Décharger le processus d'agrandissement à la fermeture de ZoomText	Décharge le processus d'agrandissement à la fermeture de ZoomText Dans le cas contraire, ce processus restera actif dans la même session de Windows permettant ainsi un redémarrage rapide de ZoomText.
<i>Mise à jour Automatique</i>	
Contrôler les mises à jour du programme à chaque démarrage de ZoomText	Si une connexion Internet est établie, chaque fois que vous démarrez ZoomText, il vérifiera si des mises à jour du programme sont disponibles. Si des mises à jour sont disponibles, l'Assistant de Mise à jour, vous proposera de télécharger et d'installer celles-ci.
<i>Rapport d'erreurs</i>	
Rapport des erreurs ZoomText à Freedom Scientific via Internet	Lorsqu'une erreur dans l'application ZoomText se produit, et pour autant qu'une connexion Internet soit active, un rapport d'erreurs est envoyé via Internet à Freedom Scientific. Aucune donnée personnelle ne se trouve dans ce rapport d'erreur.

Préférences de l'interface utilisateur

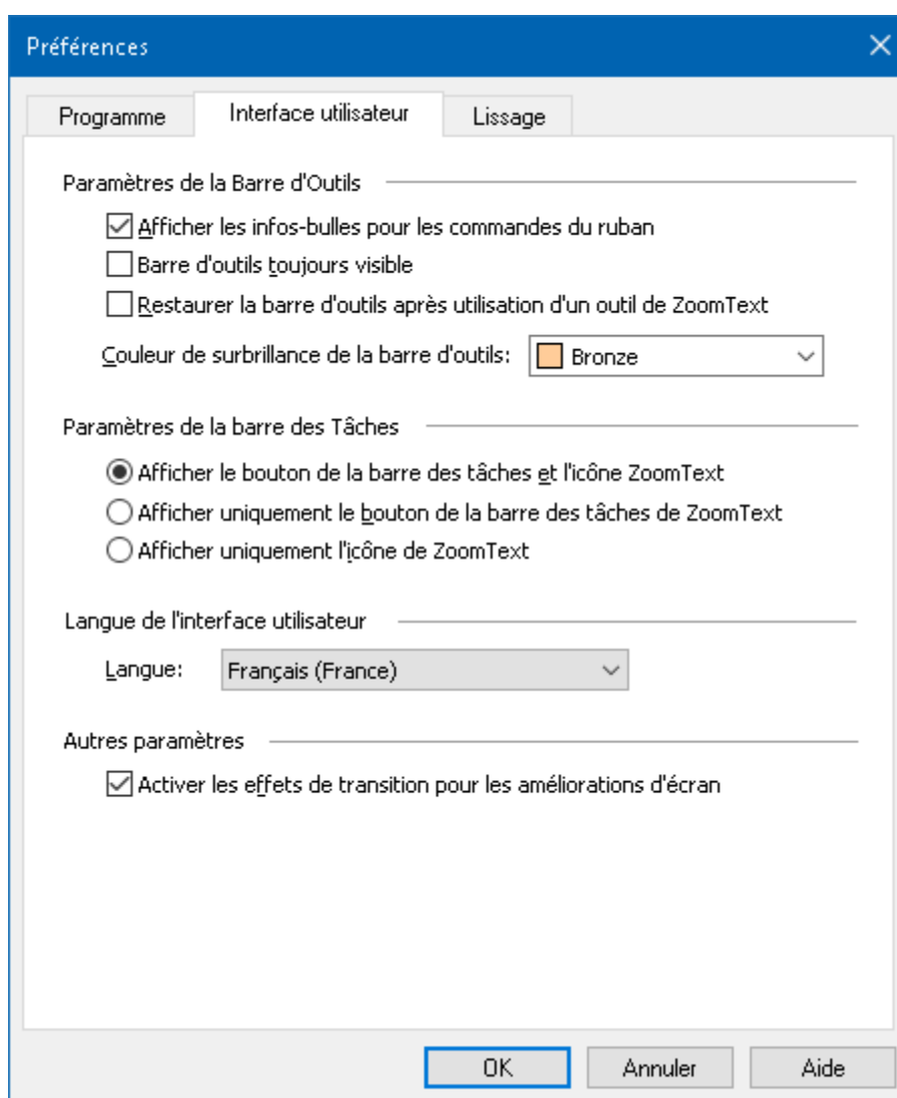
Les préférences de l'interface utilisateur gèrent l'apparence de ZoomText sur le bureau Windows.

- **Pour ajuster les préférences de l'interface utilisateur.**

1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Préférences > Interface Utilisateur**.

La boîte de dialogue des Préférences s'affiche à l'onglet Interface Utilisateur.

2. Ajustez les options de l'interface utilisateur comme souhaité.
3. Sélectionnez le bouton OK.



Onglet Interface utilisateur.

Paramètre	Description
<i>Paramètres de la Barre d'Outils</i>	
Afficher les infos-bulles pour les commandes du ruban	Active l'affichage d'info-bulles informatives lorsque vous déplacez la souris sur les contrôles de la barre d'outils ZoomText.
Barre d'outils toujours visible	La fenêtre de l'interface utilisateur de ZoomText demeure au-dessus de toutes les autres fenêtres même si ZoomText n'est pas l'application active.
Restaurer la barre d'outils après utilisation d'un outil de ZoomText	La barre d'outils de ZoomText est toujours restaurée lorsque vous quittez un outil ZoomText.
Couleur de surbrillance de la barre d'outils	Sélectionne la couleur du bouton mis en évidence dans la barre d'outils.
<i>Paramètres de la barre des Tâches</i>	
Afficher le bouton de la barre des tâches et l'icône ZoomText	Lorsque ZoomText est en cours d'exécution, le bouton de la barre des tâches et l'icône ZoomText sont affichés.
Afficher uniquement le bouton de la barre des tâches de ZoomText	Lorsque ZoomText est en cours d'exécution, seul le bouton de la barre des tâches ZoomText est affiché.
Afficher uniquement l'icône de ZoomText	Lorsque ZoomText est en fonctionnement, seule l'icône système est affichée.
<i>Langue de l'interface utilisateur</i>	
Langue	Sélectionne la langue de l'interface. Note: Cette option n'est pas disponible pour les versions uniquement en anglais.

<i>Autres paramètres</i>	
Activer les effets de transition pour les améliorations d'écran	Permet des transitions graduelles, agréables à la vue, entre les schémas d'amélioration d'écran de ZoomText.

Préférences de Lissage

Les préférences de lissage contrôlent la manière dont ZoomText lisse et affine le texte et les graphiques (y compris les photographies) dans la vue agrandie. ZoomText offre deux types de lissage: xFont® et Lissage géométrique, qui peuvent être activés individuellement ou conjointement.

- **xFont** s'applique uniquement au texte et affiche la plus haute qualité de textes agrandis. Il n'est pas disponible dans toutes les applications. Lorsque xFont n'est pas disponible, le lissage géométrique lisse le texte agrandi (s'il est activé).
- **Le lissage géométrique** offre un lissage de haute qualité, tant pour les graphiques que pour le texte, lorsque l'agrandissement xFont ne peut pas être appliqué. Deux types de lissage géométrique sont disponibles: ClearSharp et Hérité.
 - **ClearSharp** est le plus récent des deux types de lissage géométrique. Il améliore la qualité du lissage et permet d'obtenir de meilleures performances du système.
 - **Hérité** est le plus ancien des deux types de lissage géométrique. Il reste disponible pour les utilisateurs qui préfèrent l'apparence du lissage hérité.

Lorsque ZoomText est activé et que l'écran s'agrandit, vous pouvez parcourir les modes de lissage pour déterminer les types de lissages individuels ou combinés qui vous conviennent le mieux.

▪ **Pour parcourir le mode de lissage**

- Appuyez sur la touche de raccourci du mode de lissage: **VERR MAJ + X**

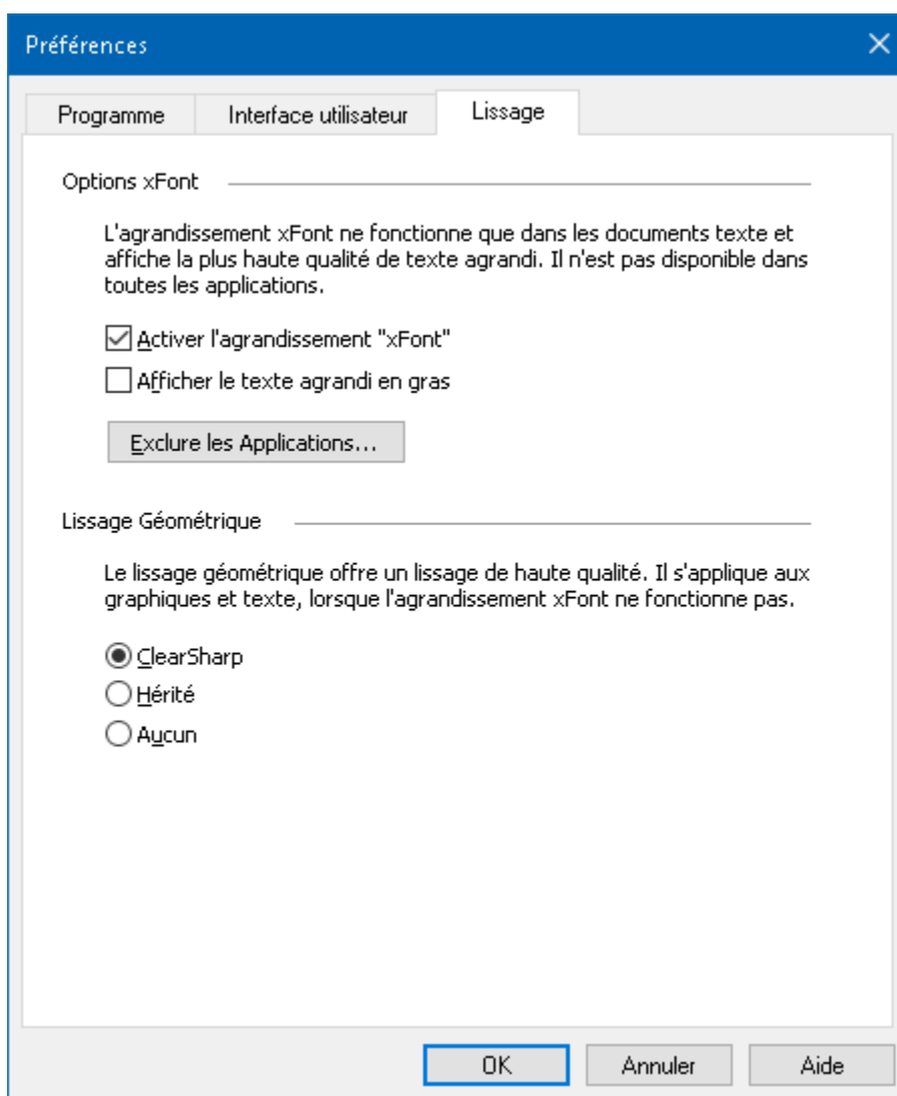
Vous pouvez revoir et configurer les paramètres de lissage dans la boîte de dialogue Préférences.

■ Pour ajuster les préférences de lissage

1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Préférences > Lissage**.

La boîte de dialogue Préférences apparaît avec l'onglet Lissage affiché.

2. Ajustez les paramètres de préférence de lissage comme vous le souhaitez.
3. Sélectionnez le bouton **OK**.



L'onglet Lissage.

Paramètre	Description
<i>Options xFont</i>	
Activer l'agrandissement "xFont"	Active l'agrandissement "xFont". Affiche du texte en qualité d'imprimerie dans la vue agrandie et doit toujours être activé.
Afficher le texte agrandi en gras	Les caractères apparaissent en gras.
Exclure les Applications	Affiche les paramètres permettant d'exclure l'usage de xFont dans certaines applications. Voir "Exclusion de xFont dans certaines applications" ci-dessous.
<i>Lissage géométrique</i>	
ClearSharp	Active le lissage géométrique ClearSharp.
Hérité	Active le lissage géométrique Hérité.
Aucun	Désactive le lissage géométrique.

Exclusion de xFont dans certaines applications

Certaines applications présentent des composants de l'interface utilisateur qui ne sont pas compatibles avec la fonction xFont de ZoomText. Il en résulte un texte incomplet ou corrompu. Lorsque ce problème survient, vous pouvez exclure l'utilisation de xFont dans l'application concernée en sélectionnant le nom de l'application dans la boîte de dialogue Exclure les Applications.

Note: Les applications qui présentent des conflits identifiés avec xFont ont été exclues dans la configuration par défaut de ZoomText.

▪ **Pour exclure xFont dans des applications sélectionnées**

1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Préférences > Lissage**.

La boîte de dialogue Préférences apparaît avec l'onglet Lissage affiché.

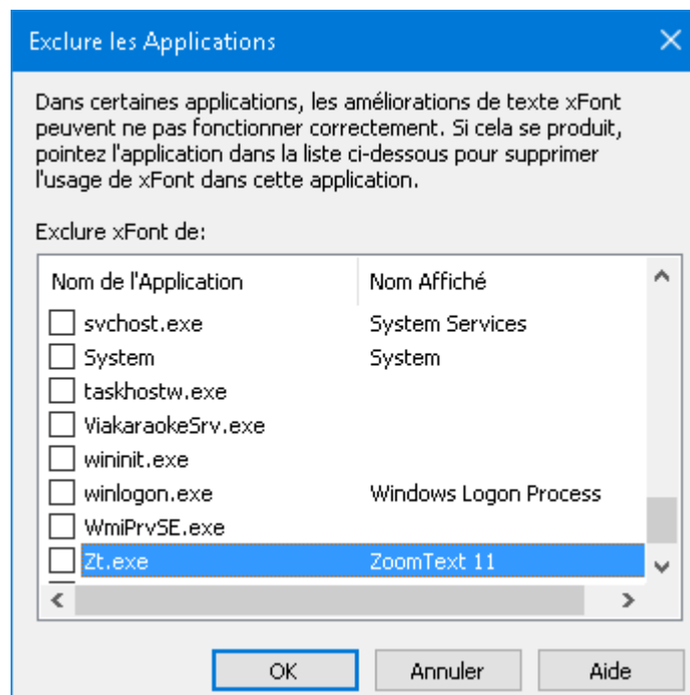
2. Appuyez sur **Exclure les Applications...**

La boîte de dialogue Exclure les Applications apparaît.

3. Dans la liste **Exclure xFont** de, cochez les applications dans lesquelles vous souhaitez exclure l'utilisation de xFont.

4. Cliquez sur **OK**

5. Redémarrer ZoomText. Cette étape est nécessaire pour activer les modifications appliquées dans la boîte de dialogue Applications exclues.



Boîte de dialogue Exclure les Applications

Paramètre	Description
Exclure xFont de:	Affiche une liste d'applications se trouvant sur le système. Les applications cochées sont exclues du processus xFont.

Exécuter ZoomText comme

Dans certaines situations, vous pouvez souhaiter qu'une installation de ZoomText Magnifier/Reader démarre et s'exécute comme ZoomText Magnifier. Vous pouvez le faire dans la boîte de dialogue Exécuter ZoomText comme.

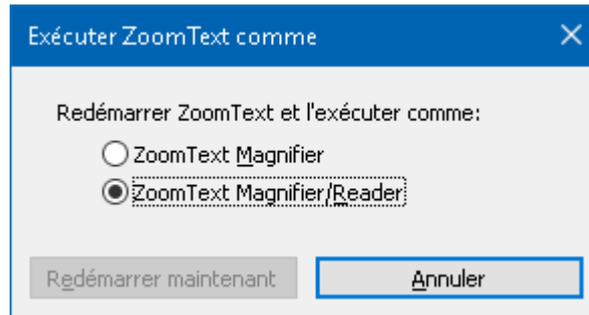
- **Pour basculer avec le type de produit ZoomText**

1. Dans le menu **ZoomText** choisissez **Préférences > Exécuter ZoomText comme**.

La Boîte de dialogue Exécuter ZoomText comme s'affiche à l'écran.

2. Sélectionnez le type de produit ZoomText qui doit être exécuté.
3. Cliquez **Redémarrer ZoomText maintenant**.

ZoomText va s'arrêter et redémarrera en tant que type de produit sélectionné.



Boîte de dialogue Exécuter ZoomText comme

Paramètre	Description
ZoomText Magnifier	Définit ZoomText pour démarrer en tant que ZoomText Magnifier.
ZoomText Magnifier/Reader	Définit ZoomText pour démarrer en tant que ZoomText Magnifier/Reader.
Redémarrer maintenant	Quitte et redémarre ZoomText en tant que type de produit sélectionné.

Commandes de ZoomText

Cette section fournit une liste complète des touches de commande ZoomText, y compris les raccourcis clavier, les touches séquentielles et les touches modales.

- [Commandes de AppReader](#)
- [Commandes de Lecteur d'Arrière-Plan](#)
- [Commandes de la Caméra ZoomText](#)
- [Commandes de Recherche](#)
- [Mode des touches séquentielles](#)
- [Commandes d'agrandissement](#)
- [Commandes de programme](#)
- [Commandes du Lecteur](#)
- [Commande des Zones de Lecture](#)
- [Commandes de l'Enregistreur](#)
- [Commandes Dire](#)
- [Commandes défilement](#)
- [Support](#)
- [Commandes du curseur de texte](#)
- [Commandes de la fenêtre](#)

Commandes de AppReader

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour démarrer AppReader.

Commande	Raccourci
Lecture AppReader à partir du Pointeur	VERR MAJ + ALT + CLIC GAUCHE
Démarrer la Vue App	VERR MAJ + ALT + A
Démarrer la Vue texte	VERR MAJ + ALT + T
Démarrer l'Outil Dis-Moi	VERR MAJ + ALT + S
Démarrer AppReader (mode sélectionné)	VERR MAJ + ALT + R

Les touches séquentielles suivantes peuvent être utilisées pour démarrer AppReader.

Commande	Touches séquentielles
Démarrer AppReader	VERR MAJ + BARRE ESPACE, A

Lorsque que AppReader est actif, les touches modales suivantes peuvent être utilisées pour effectuer certaines commandes.

Commande	Touches modales
Mot suivant	CTRL + DROIT
Mot précédent	CTRL + GAUCHE
Phrase Suivante	DROIT
Phrase précédente	GAUCHE
Paragraphe suivant	BAS
Paragraphe précédent	HAUT

Page Suivante	PAGE SUIVANTE
Page Précédente	PAGE PRECEDENTE
Mot en cours *	CTRL + ALT + MAJ + HAUT
Ligne en cours	CTRL + ALT + MAJ + DROIT
Phrase en cours	CTRL + ALT + MAJ + BAS
Paragraphe en cours	CTRL + ALT + MAJ + GAUCHE
Premier mot de la ligne	ORIGINE
Dernier mot de la ligne	Fin
Début du document	CTRL + ORIGINE
Fin du Document	CTRL + FIN
Lien suivant	L
Lien précédent	MAJ + L
Exécuter le lien	CTRL + ENTRÉE

Des pressions répétées dans un délai 2 secondes sur la commande du mot en cours produit l'effet suivant:

- Première pression: Dit le mot
- Seconde pression: épelle le mot
- Troisième pression: épelle le mot phonétiquement ("Alpha, Bravo, Charlie, ...")

Commandes de Lecteur d'Arrière-Plan

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour démarrer le lecteur d'Arrière-Plan.

Commande	Raccourci
Activer l'arrière-plan de l'enregistreur	VERR MAJ + CTRL + B

Les touches séquentielles suivantes peuvent être utilisées pour démarrer le lecteur d'Arrière-Plan.

Commande	Touches séquentielles
Activer l'arrière-plan de l'enregistreur	VERR MAJ + BARRE ESPACE, B

Lorsque que le lecteur d'Arrière-Plan est actif, les touches modales suivantes peuvent être utilisées pour effectuer certaines commandes.

Commande	Touches modales
Afficher la Barre d'Outils	T
Capturer	C
Lecture/Pause	ENTRÉE
Redémarrer (au début)	MAJ + ENTRÉE
Phrase Suivante	DROIT
Phrase précédente	GAUCHE
Mot suivant	CTRL + DROIT
Mot précédent	CTRL + GAUCHE
Mot en cours	CTRL + ALT + MAJ + HAUT
Phrase en cours	CTRL + ALT + MAJ + BAS
Quitter	X

Commandes de la Caméra ZoomText

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour démarrer la Caméra ZoomText.

Commande	Raccourci
Activer la Caméra	VERR MAJ + CTRL + C

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour démarrer la Caméra ZoomText.

Commande	Touches séquentielles
Activer la Caméra	VERR MAJ + BARRE ESPACE, C

Lorsque que la Caméra est activée, les touches modales suivantes peuvent être utilisées pour effectuer certaines commandes.

Commande	Touches modales
Afficher la Barre d'Outils	T
Zoom +	Haut
Zoom -	Bas
Rotation de l'image	GAUCHE/DROITE
Plein Écran/Partiel	TAB
Affichage partiel	VERR MAJ+ GAUCHE/DROITE
Luminosité Activée/Désactivée	MAJ + ENTRÉE
Réinitialiser Luminosité	MAJ + RETOUR ARRIÈRE
Augmenter la brillance	MAJ + HAUT
Diminuer Brillance	MAJ + BAS
Augmenter Contraste	MAJ + GAUCHE
Diminuer Contraste	MAJ + DROITE

Bicolore Activé/Désactivé	ALT + ENTRÉE
Schéma Bicolore	ALT+ GAUCHE/DROITE
Mise au point Automatique/manuelle	CTRL + ENTRÉE
Mise au point en	CTRL + HAUT
Mise au point sur	CTRL + BAS
Quitter	X

Commandes de Recherche

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour démarrer la Recherche.

Commande	Raccourci
Démarrer la Recherche	VERR MAJ + CTRL + F

Les touches séquentielles suivantes peuvent être utilisées pour démarrer la Recherche.

Commande	Touches séquentielles
Démarrer la Recherche	VERR MAJ + BARRE ESPACE, F

Lorsque la Recherche est activée, les touches modales suivantes peuvent être utilisées pour effectuer certaines commandes.

Commande	Touches
Parcourir le Type d'objet de page vers le haut	CTRL + HAUT
Parcourir le Type d'objet de page vers le bas	CTRL + BAS
Exécuter l'objet	CTRL + ENTRÉE
Premier objet (liste filtrée)	CTRL + ORIGINE
Dernier objet (liste filtrée)	CTRL + FIN
Objet Suivant	CTRL + C
Formulaire suivant	CTRL + F
En-tête suivant	CTRL + H
En-tête suivant niveau 1 ... 6	CTRL + 1 ... 6
Image suivante	CTRL + I

Lien suivant	CTRL + L
Liste suivante	CTRL + S
Tableau suivant	CTRL + T
Objet Suivant	ENTER ou CTRL + DROITE
Commande précédente	CTRL + MAJ + C
Formulaire précédent	CTRL + MAJ + F
En-tête précédent	CTRL + MAJ + H
En-tête précédent niveau 1 ... 6	CTRL + MAJ + 1 ... 6
Image précédente	CTRL + MAJ + I
Lien précédent	CTRL + MAJ + L
Liste précédente	CTRL + MAJ + S
Tableau précédent	CTRL + MAJ + T
Objet Précédent	MAJ + ENTER ou CTRL + GAUCHE
AppReader	ALT + R
Activer/désactiver la recherche Liste	ALT + L
Quitter la Recherche	ÉCHAPPE

Mode des touches séquentielles

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour démarrer le mode des commandes séquentielles.

Commande	Raccourci
Sélection d'un mode de commande	VERR MAJ + BARRE ESPACE

Lorsque le mode de commande est actif, les touches séquentielles suivantes peuvent être utilisées pour entrer dans les groupes de commande disponibles.

Commande	Touches séquentielles
Commandes de AppReader	A
Activer l'arrière-plan de l'enregistreur	B
Activer la Caméra	C
Démarrer la Recherche	F
Activer l'Enregistreur	D
Commandes d'agrandissement	M
Commandes de programme	P
Commandes du Lecteur	R
Commandes Dire	Y
Commandes défilement	S
Support	U
Commandes de la fenêtre	W
Commandes des zones	Z

Commandes d'agrandissement

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes d'agrandissement.

Commande	Raccourci
Commandes d'agrandissement	Non assignée
Améliorations des couleurs Activé/Désactivé	VERR. MAJ + C
Améliorations du curseur Activé/Désactivé	VERR. MAJ + R
Améliorations du focus Activé/Désactivé	VERR. MAJ + F
Améliorations du pointeur Activé/Désactivé	VERR. MAJ + P
Améliorer l'inversion intelligente Activé/Désactivé	VERR. MAJ + I
Mode Lissage	VERR. MAJ + X
Basculer le Zoom et 1x	VERR MAJ + ENTRÉE
Zoom +	VERR. MAJ + HAUT
Zoom -	VERR. MAJ + BAS

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour gérer l'agrandissement.

Commande	Touches séquentielles
Commandes d'agrandissement	VERR MAJ + BARRE ESPACE, M
Améliorations des couleurs Activé/Désactivé	C
Améliorations du curseur	R

Activé/Désactivé	
Améliorations du focus Activé/Désactivé	F
Améliorations du pointeur Activé/Désactivé	P
Améliorer l'inversion intelligente Activé/Désactivé	I
Mode Lissage	X
Basculer le Zoom et 1x	Entrée
Zoom +	Haut
Zoom -	Bas

Commandes de programme

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes des programmes.

Commande	Raccourci
Commandes de programme	Non assignée
ZoomText Activé/Désactivé	VERR MAJ + CTRL + ENTRÉE
Afficher l'Interface Utilisateur	VERR MAJ + CTRL + U
Charger la configuration 1 ... 10	VERR MAJ + CTRL + 1 ... 0 Note: 0 est utilisé pour charger la configuration 10
Modifier les Paramètres de l'Application	VERR MAJ + CTRL + M
Enregistrer les paramètres de l'application	VERR MAJ + CTRL + S

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour gérer les commandes des programmes.

Commande	Touches séquentielles
Commandes de programme	VERR MAJ + BARRE ESPACE, P
ZoomText Activé/Désactivé	Entrée
Afficher l'Interface Utilisateur	U
Charger la configuration 1 ... 10	1 ... 10 Note: 0 est utilisé pour charger la configuration 10
Modifier les Paramètres de l'Application	M

Enregistrer les paramètres de l'application	S
---	---

Commandes du Lecteur

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes du Lecteur.

Commande	Raccourci
Commandes du Lecteur	Non assignée
Mode de l'écho de la frappe	VERR MAJ + ALT + K
Mode de l'écho de la souris	VERR MAJ + ALT + M
Écho Niveau de la verbosité	VERR MAJ + ALT + B
Elocution activer/désactiver	VERR MAJ + ALT + ENTRÉE
Sélectionner la voix	VERR MAJ + ALT + V
Augmenter la vitesse de lecture	VERR MAJ + ALT + HAUT
Diminuer la vitesse de lecture	VERR MAJ+ ALT + BAS

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour gérer les commandes du Lecteur.

Commande	Touches séquentielles
Commandes du Lecteur	VERR MAJ + BARRE ESPACE, R
Mode de l'écho de la frappe	K
Mode de l'écho de la souris	M
Écho Niveau de la verbosité	B
Elocution activer/désactiver	Entrée
Sélectionner la voix	V
Augmenter la vitesse de lecture	Haut
Diminuer la vitesse de lecture	Bas

Commande des Zones de Lecture

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes d'agrandissement.

Commande	Raccourci
Commandes des zones	VERR MAJ + ALT + Z
Créer une Zone	VERR MAJ + ALT + C
Éditer les Zones	VERR MAJ + ALT + E
Liste des Zones	VERR MAJ + ALT + L
Parcourir les Zones	VERR MAJ + ALT + G
Zone suivante	VERR MAJ + ALT + N
Zone précédente	VERR MAJ + ALT + P
Activer une zone 1 ... 10	VERR MAJ + ALT + 1 ... 0 Note: 0 Cible la Zone 10.

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour gérer l'agrandissement.

Commande	Touches séquentielles
Commandes des zones	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Z
Créer une Zone	C
Éditer les Zones	E
Liste des Zones	L
Parcourir les Zones	G
Zone suivante	N
Zone précédente	P
Activer une zone 1 ... 10	1 ... 0 Note: 0 Cible la Zone 10.

Commandes de l'Enregistreur

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes de l'Enregistreur.

Commande	Raccourci
Activer l'Enregistreur	VERR MAJ + CTRL + D

Les touches séquentielles suivantes peuvent être utilisées pour activer l'Enregistreur.

Commande	Touches séquentielles
Activer l'Enregistreur	VERR MAJ + BARRE ESPACE, D

Commandes Dire

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour déclencher les commandes DIRE.

Commande	Raccourci
Commandes Dire	Non assignée

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour déclencher les commandes DIRE.

Commande	Touches séquentielles
Commandes Dire	VERR MAJ + BARRE ESPACE, Y
Prononcer la date du jour	D
Prononcer l'heure	T
Prononcer le titre de colonne	C
Prononcer le commentaire	N
Prononcer la formule	O
Prononcer le titre de ligne	R
Prononcer le Presse-Papiers	P
Dire le bouton par défaut	B
Dire le nom de groupe	G
Prononcer le message	M
Prononcer l'onglet	A
Prononcer l'objet actif	F
Prononcer le texte sélectionné	S
Prononcer la barre d'état	U
Prononcer le titre de fenêtre	W

Commandes défilement

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes défilement.

Commande	Raccourci
Commandes défilement	Non assignée
Déplacer vers le haut	CTRL+ MAJ + HAUT
Déplacer vers le bas	VERR MAJ+ MAJ + BAS
Déplacer à gauche	VERR MAJ+ MAJ + GAUCHE
Déplacer à droite	VERR MAJ+ MAJ + DROITE
Arrêt de défilement	VERR MAJ + MAJ + ENTRÉE
Saut vers le haut	VERR MAJ + CTRL+ HAUT
Saut vers le bas	VERR MAJ+ CTRL + BAS
Saut vers la gauche	VERR MAJ+ CTRL + GAUCHE
Saut vers la droite	VERR MAJ+ CTRL + DROITE
Saut vers le centre	VERR MAJ + CTRL + ORIGINE
Sauvegarder la vue	VERR MAJ + CTRL + PAGE PRÉCÉDENTE
Restaurer la vue	VERR MAJ + CTRL + PAGE SUIVANTE

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour gérer les commandes du Défilement.

Commande	Touches séquentielles
Commandes défilement	VERR MAJ + BARRE ESPACE, S
Déplacer vers le haut	Haut
Déplacer vers le bas	Bas
Déplacer à gauche	Gauche
Déplacer à droite	Droit
Arrêt de défilement	Entrée
Saut vers le haut	CTRL + HAUT
Saut vers le bas	CTRL + BAS
Saut vers la gauche	CTRL + GAUCHE
Saut vers la droite	CTRL + DROIT
Saut vers le centre	CTRL + ORIGINE
Sauvegarder la vue	CTRL + PRÉCÉDENTE
Restaurer la vue	CTRL + SUIVANTE

Support

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes d'agrandissement.

Commande	Raccourci
Support	Non assignée
AHOI	CTRL + ALT + MAJ + A
Rapport d'état AHOI	CTRL + ALT + MAJ + R
Capture de l'écran	CTRL + ALT + MAJ + C
Détecter le curseur	CTRL + ALT + MAJ + D
Ignorer le raccourci suivant	CTRL + ALT + MAJ + P
Suivi	CTRL + ALT + MAJ + T
Actualiser le modèle d'écran	CTRL + ALT + MAJ + U
Info ZoomText	CTRL + ALT + MAJ + I

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour gérer l'agrandissement.

Commande	Touches séquentielles
Support	VERR MAJ + BARRE ESPACE, U
AHOI	A
Rapport d'état AHOI	R
Capture de l'écran	C
Détecter le curseur	D
Ignorer le raccourci suivant	P
Suivi	T

Actualiser le modèle d'écran	U
Info ZoomText	I

Commandes du curseur de texte

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes du curseur de texte.

Commande	Raccourci
Caractère en cours	CTRL + ALT + MAJ + ENTRÉE
Mot en cours	CTRL + ALT + MAJ + HAUT
Ligne en cours	CTRL + ALT + MAJ + DROITE
Phrase en cours	CTRL + ALT + MAJ + BAS
Paragraphe en cours	CTRL + ALT + MAJ + GAUCHE
Phrase Suivante	VERR MAJ+ ALT+ DROITE
Phrase précédente	VERR MAJ+ ALT + GAUCHE

Les touches suivantes sont des Raccourcis clavier standard de Windows pour déplacer le curseur de texte.

Commande	Touches Windows
Caractère suivant	Droit
Caractère précédent	Gauche
Mot suivant	CTRL + DROIT
Mot précédent	CTRL + GAUCHE
Ligne suivante	Haut
Ligne précédente	Bas
Paragraphe suivant	CTRL + BAS
Paragraphe précédent	CTRL + HAUT

Commandes de la fenêtre

Les touches de raccourci suivantes peuvent être utilisées pour gérer les commandes de la fenêtre.

Commande	Raccourci
Commandes de la fenêtre	Non assignée
Type de fenêtre	VERR. MAJ + Z
Outils d'ajustement de fenêtre	VERR. MAJ + A
Fenêtre Bloquée Activé/Désactivé	VERR. MAJ + E
Nouvelle Fenêtre Bloquée	VERR. MAJ + N
Déplace la Souris vers la Vue	Non assignée
Déplace la Vue vers la Souris	Non assignée
Commuter Vue active	VERR. MAJ + V
Localisateur activé/désactivé	VERR. MAJ + L
Mode Apperçu Activé/Désactivé	VERR. MAJ + O

Les commandes séquentielles suivantes sont utilisées pour gérer les commandes de la fenêtre.

Commande	Touches séquentielles
Commandes de la fenêtre	VERR MAJ + BARRE ESPACE, W
Type de fenêtre	Z
Outils d'ajustement de fenêtre	A
Fenêtre Bloquée Activé/Désactivé	E
Nouvelle Fenêtre Bloquée	N
Déplace la Souris vers la Vue	Bas

Déplace la Vue vers la Souris	Haut
Commuter Vue active	V
Localisateur activé/désactivé	L
Mode Apperçu Activé/Désactivé	O

Support Technique

ZoomText est livré avec une variété d'outils de support intégrés et disponibles en ligne et des services qui sont disponibles 24 heures par jour, 7 jours par semaine. Ces outils et services incluent des utilitaires de collecte d'informations, des informations techniques et pratiques, des vidéos et un moyen rapide de signaler un problème à l'équipe de support technique de ZoomText. Certains de ces outils peuvent également être utilisés lors du traitement d'un problème avec un représentant de support ZoomText.

- [Info Système](#)
- [Signaler un problème](#)
- [Commandes Fix-It](#)
- [Profileur du Système](#)
- [Centre d'aide en ligne](#)

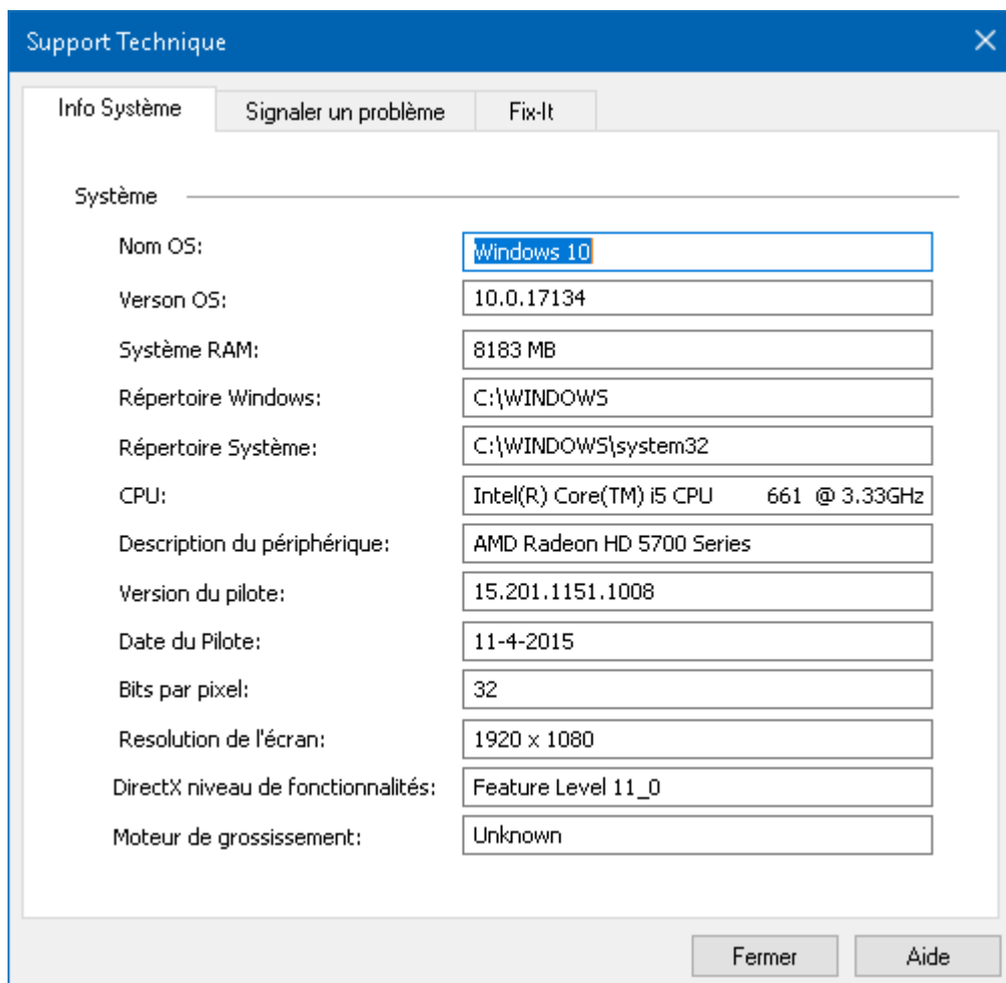
Info Système

La boîte de dialogue Info Système affiche les informations sur le système qui peuvent se révéler utiles pour établir le diagnostic d'un problème.

▪ Pour visualiser l'Info Système

Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Support ZoomText > Info Système**.

La boîte de dialogue Support ZoomText apparaît à l'onglet Info Système.



L'onglet Info Système.

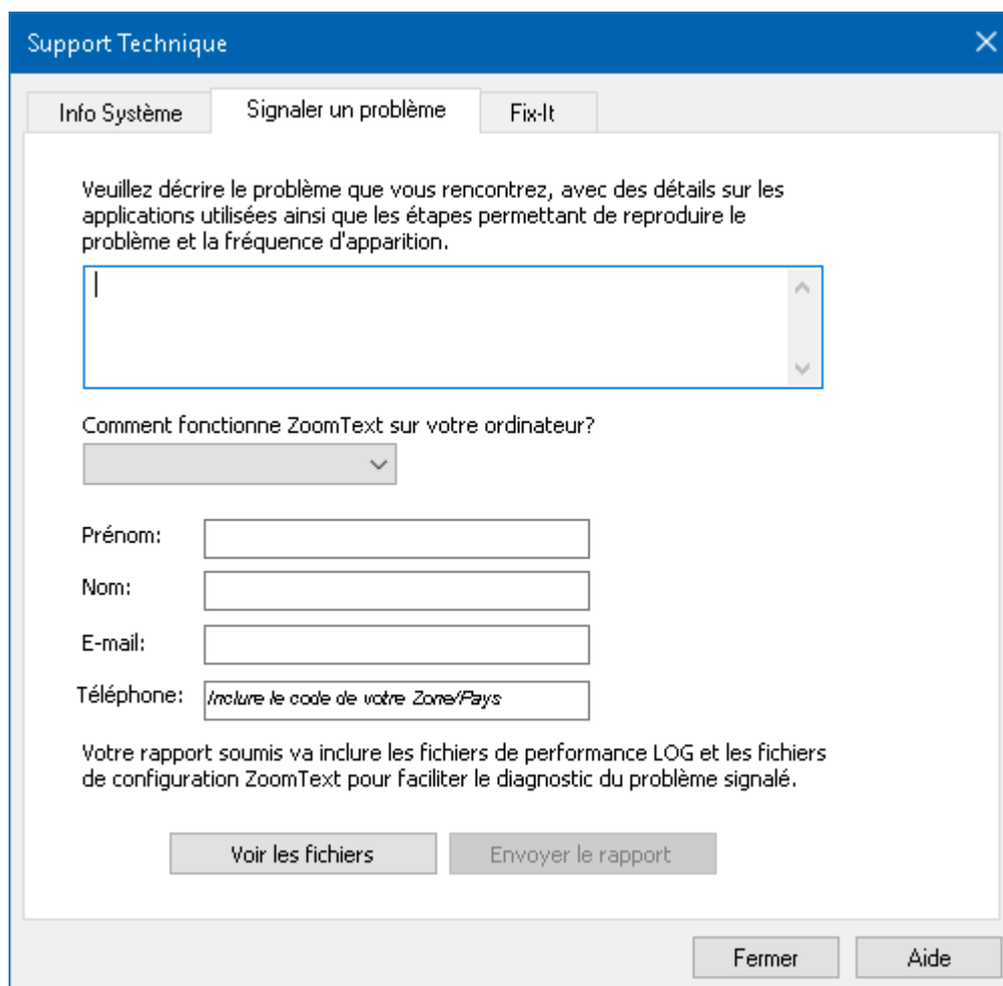
Signaler un problème

La boîte de dialogue Signaler un problème vous permet de soumettre par voie électronique des rapports sur les problèmes rencontrés lors de l'utilisation de ZoomText. Ce processus consiste à soumettre un rapport en remplissant un court formulaire avec une description du problème et vos coordonnées. Lorsque vous soumettez le rapport, une collection de performances et de fichiers de configuration ZoomText sont automatiquement joints au rapport. Ces fichiers ne contiennent aucune information de nature personnelle ou privée.

- **Pour utiliser la boîte de dialogue Signaler un problème.**

Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Support ZoomText > Signaler un Problème**.

La boîte de dialogue Support ZoomText apparaît à l'onglet Signaler un Problème.



The image shows a software window titled "Support Technique" with a close button (X) in the top right corner. The window has three tabs: "Info Système", "Signaler un problème" (which is selected), and "Fix-It".

Under the "Signaler un problème" tab, there is a text area with the following instruction: "Veuillez décrire le problème que vous rencontrez, avec des détails sur les applications utilisées ainsi que les étapes permettant de reproduire le problème et la fréquence d'apparition." Below this is a large empty text box with a vertical scrollbar.

Below the text box is a dropdown menu with the label "Comment fonctionne ZoomText sur votre ordinateur?".

There are four input fields for user information:

- Prénom: [Empty text box]
- Nom: [Empty text box]
- E-mail: [Empty text box]
- Téléphone: [Empty text box with placeholder text: */inclure le code de votre Zone/Pays*]

Below the input fields is a paragraph: "Votre rapport soumis va inclure les fichiers de performance LOG et les fichiers de configuration ZoomText pour faciliter le diagnostic du problème signalé."

At the bottom of the main content area are two buttons: "Voir les fichiers" and "Envoyer le rapport".

At the very bottom of the window are two buttons: "Fermer" and "Aide".

L'onglet Signaler un problème.

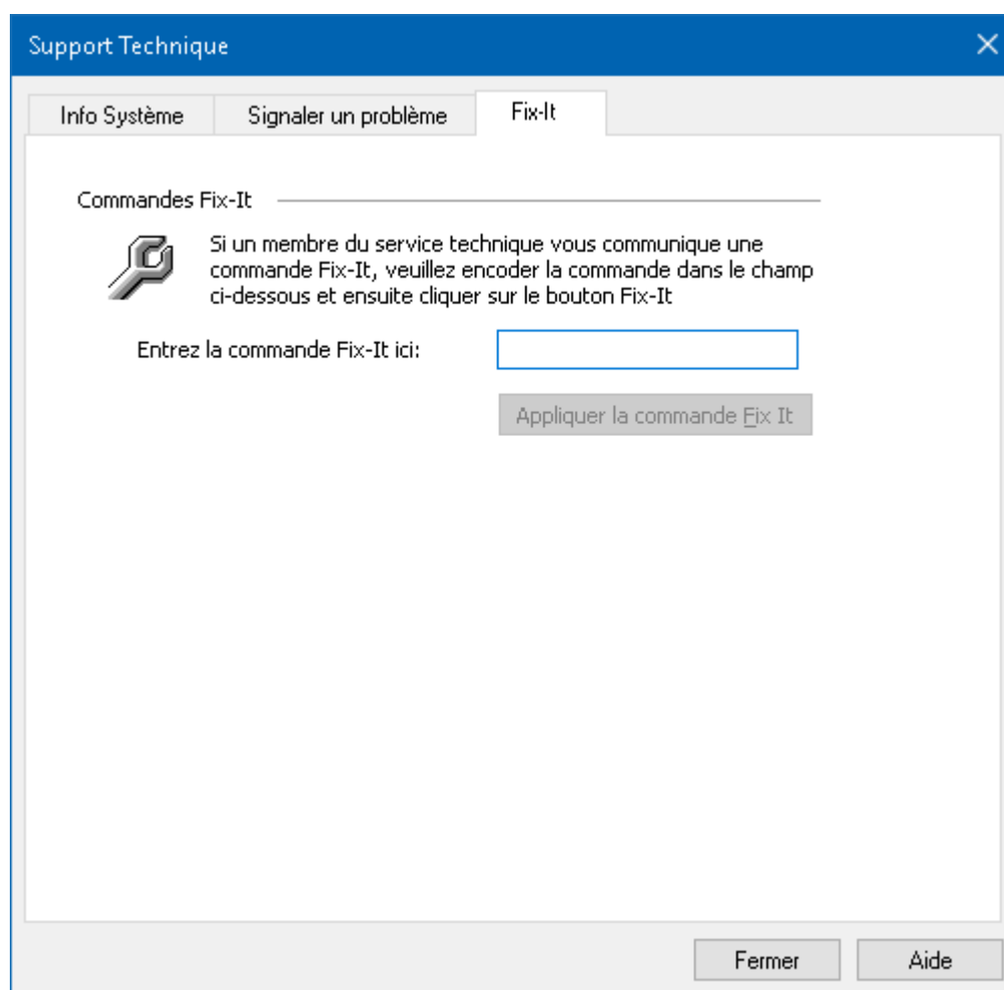
Commandes Fix-It

Les commandes Fix-It sont utilisées pour résoudre des problèmes de performances et de comportement uniques qui ont été diagnostiqués par un technicien de support ZoomText. Permet l'encodage d'une commande Fix-it - fournie par le technicien du support technique de ZoomText.

- **Pour utiliser la boîte de dialogue de la commande Fix-It**

Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Support ZoomText > Commande Fix-It..**

La boîte de dialogue Support ZoomText apparaît à l'onglet Fix-It.



L'onglet Fix-It.

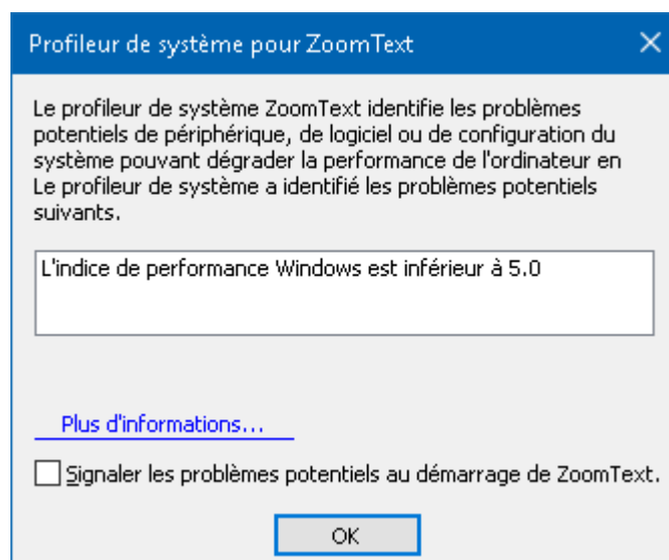
Profileur du Système

Le profileur de système ZoomText identifie les problèmes potentiels de périphérique, de logiciel ou de configuration du système pouvant dégrader la performance de l'ordinateur en exécutant ZoomText.

- **Pour démarrer le Profileur de système pour ZoomText**

Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Support ZoomText > Profileur de système**.

La Boîte de dialogue Profileur de système s'affiche à l'écran.



Boîte de dialogue Profileur de système.

Support en ligne de ZoomText

Le Centre d'aide en ligne de ZoomText offre une grande variété d'articles pratiques et techniques sur ZoomText.

- **Pour ouvrir le centre d'aide en ligne**
 - Dans le menu de **ZoomText**, choisissez **Support ZoomText > Centre d'aide en ligne**.

A propos de ZoomText

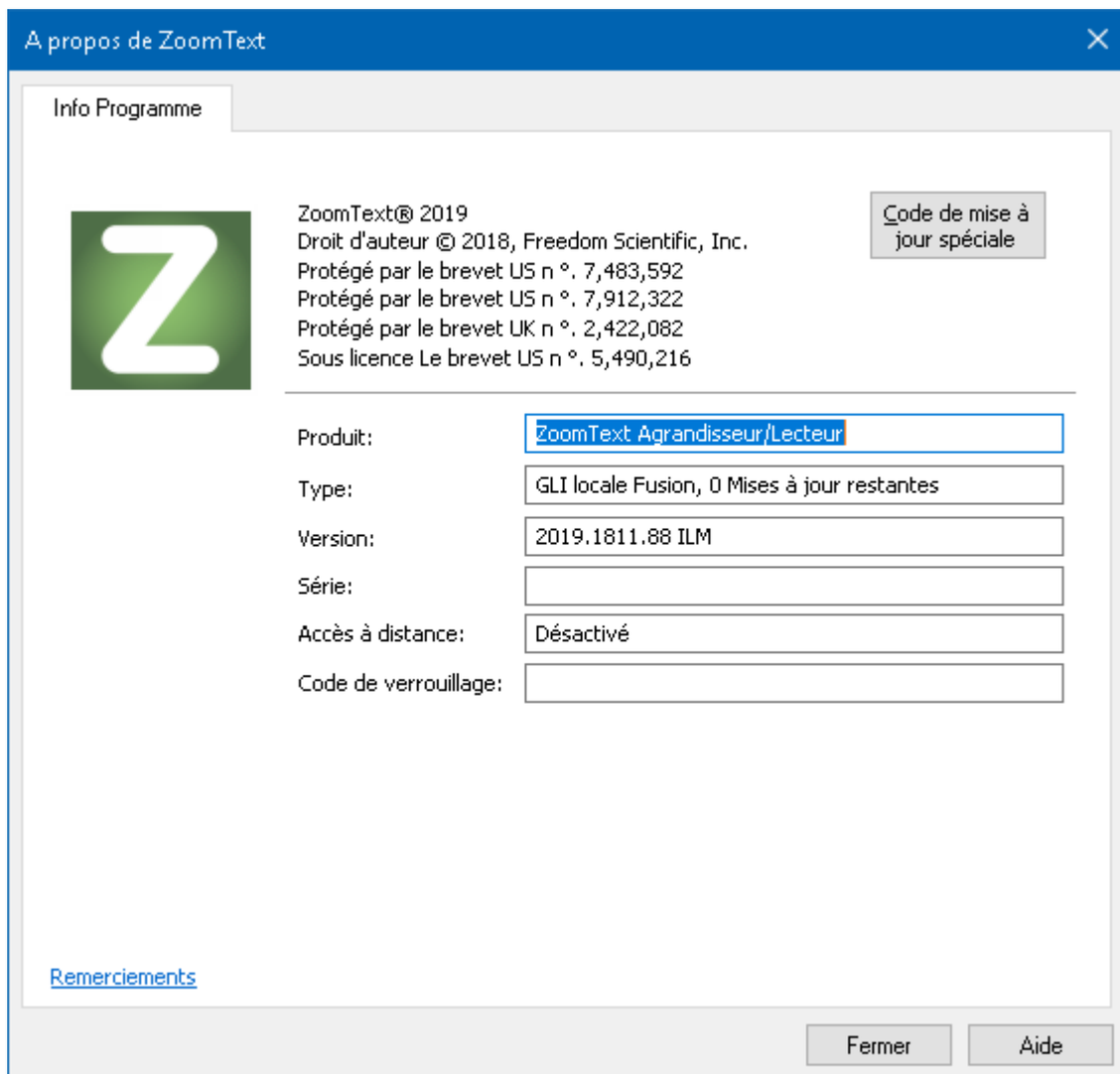
La boîte de dialogue A propos de ZoomText affiche les informations relatives au programme et à la licence, y compris le type de produit, la version, le numéro de série et le nom d'utilisateur.

■ Pour afficher les informations relatives à ZoomText

1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **À propos de ZoomText**.

La boîte de dialogue A propos de ZoomText s'affiche à l'écran.

2. Cliquez sur **OK** pour fermer cette boîte de dialogue.



Boîte de dialogue A propos de ZoomText

Paramètre	Description
Produit	Affiche le type de produit: 'Magnifier' ou 'Magnifier/Reader'.
Type	Affiche le type d'installation: 'Produit' ou 'Démonstration'.
Version	Affiche la version de ZoomText et son numéro d'identification.
Série	Affiche le numéro de série du produit. <i>Note:</i> Le numéro de série ne s'affiche pas si la version utilisée est une version de démonstration de ZoomText.
Nom	Affiche le nom de l'utilisateur enregistré.
Société	Affiche le nom de la société de l'utilisateur enregistré.

Script

Dans le monde contemporain axé sur l'informatique, les personnes souffrant de déficience visuelle doivent relever le défi de réaliser des performances identiques à celles réalisées par leurs pairs disposant d'une vision parfaite. Dans beaucoup de situations et notamment dans le milieu professionnel, ces personnes peuvent éprouver des difficultés à atteindre leurs objectifs et cela, même lorsqu'ils sont équipés de ZoomText.

Avec la fonction script de ZoomText vous pouvez créer et utiliser des scripts pour personnaliser le comportement de ZoomText et d'autres applications. Ceci vous procure plus d'informations visuelles, un compte-rendu sonore et une automatisation des tâches vous permettant ainsi d'augmenter votre vitesse de travail et votre efficacité.

Voici quelques exemples d'utilisation du script de ZoomText:

- Annonce automatique de champs sélectionnés dans une base de données ou dans une feuille de tableur.
- Annonce automatique de l'arrivée de nouveaux messages dans votre messagerie et lecture automatique de ceux-ci lorsque vous les ouvrez.
- Annonce automatique des commandes d'application et des données de façon plus explicite.
- Lecture automatique du nouveau texte apparaissant dans une fenêtre de chat.
- Annonce automatique de la modification d'un champ d'information sélectionné, tel que par exemple, le solde d'un tableur descendant sous une valeur spécifiée.

Cette section fournit des instructions pour l'écriture, l'enregistrement et la gestion des scripts ZoomText.

- [Qu'est ce qu'un script?](#)
- [Écrire des Scripts](#)
- [Inscrire un Script](#)
- [Gestion des Scripts](#)
- [Raccourcis des Scripts](#)
- [Documentation](#)

Que représentent les Scripts et le langage du Script?

Qu'est ce qu'un script? Un script est un fichier texte contenant des commandes de programmation qui initient une tâche donnée de ZoomText ou d'une autre application. Les scripts peuvent consister en quelques lignes de commandes très simples ou en une programmation plus complexe. Les scripts de ZoomText sont écrits en utilisant l'un des langages de script standards tels que : VBScript, Jscript/JavaScript, C# ou Perl. Aucun outil spécifique n'est requis pour écrire un script. Les scripts peuvent être écrits dans le Bloc-notes de Windows. Vous devez cependant avoir quelques connaissances et un peu d'expérience de l'écriture de scripts.

Qu'est ce qu'un langage de script ? Les langages de script sont des langues de programmation qui contrôlent les applications existantes ou leurs composantes. Les langages de script peuvent être créés et utilisés sans l'aide d'un logiciel de programmation spécifique ni le besoin de la traditionnelle compilation et construction d'un code programme. Ils permettent un développement rapide ainsi que la possibilité de communiquer avec d'autres programmes. Il existe beaucoup de langages de script différents; chacun étant généralement destiné à un type d'usage spécifique.

Quels langages de script peuvent être utilisés pour écrire des scripts ZoomText? Les langages de script standards que nous préconisons sont: VBScript, Jscript/JavaScript, C# et Perl.

Écrire des Scripts ZoomText

Si chacun peut en général écrire des scripts de base pour ZoomText, l'écriture de scripts plus complexes demande de l'expérience et de l'expertise. C'est pourquoi, Freedom Scientific recommande de faire appel à un créateur de scripts expérimenté pour concevoir, élaborer et tester les scripts – de préférence quelqu'un comprenant les difficultés et les besoins des utilisateurs d'ordinateurs souffrant de déficience visuelle.

Un créateur de scripts expérimenté est peut-être disponible dans votre entreprise ou organisation – commencez par vous renseigner auprès de votre chef de département ou auprès du département d'informatique. Vous pouvez aussi chercher dans les annonces sur Internet. Si vous n'arrivez pas à trouver un créateur de scripts, Freedom Scientific peut vous y aider – contactez le département du support produit de Freedom Scientific au 727-803-8600 ou envoyez un courriel à support@freedomscientific.com.

Autres sources de scripts ZoomText

Grâce à la popularité grandissante du script de ZoomText une grande variété de scripts pour les applications les plus courantes pourra sous peu être téléchargée ou achetée. Ces scripts seront disponibles dans la bibliothèque de scripts de ZoomText sur le site internet d'AI Squared. Pour plus d'information, rendez-vous sur www.aisquared.com/scripting.

Inscrire un Script

Afin de pouvoir utiliser les scripts écrits pour ZoomText, vous devez d'abord les inscrire dans le registre du Gestionnaire de Scripts de ZoomText. Il y a deux types de scripts ZoomText pouvant être inscrits – les programmes script et les composants de script.

- Un programme script est un fichier texte qui peut être inscrit simplement en sélectionnant le fichier qui y correspond. Les fichiers de programmes Script sont rédigés dans les langages suivants: VBScript (.VBS), Jscript (.JS) ou Perl (.PL).
- Un composant Script est un fichier de programme qui doit d'abord être enregistré avec Windows et ZoomText. Ces programmes ont une extension de fichier telle que .DLL ou .WSC.

Important! Vous devez disposer des privilèges d'administrateur pour enregistrer des scripts et opérer des modifications dans le gestionnaire de scripts de ZoomText. Insérer et modifier des scripts peut affecter le comportement de votre système et ne peut être exécuté que par quelqu'un de qualifié ou conformément à ses instructions.

▪ **Pour inscrire un « programme script » avec ZoomText (VBS, JS, PL)**

1. Dans le menu **ZoomText**, cliquez sur **Script > Gestionnaire de Scripts**.

La boîte de dialogue du Gestionnaire de Scripts apparaît.

2. Dans la boîte de dialogue du **Gestionnaire de Scripts**, choisissez **Inscrire un Script...**

La boîte de dialogue Inscrire un Script apparaît.

3. Recherchez le dossier contenant le programme du script que vous souhaitez inscrire.
4. Sélectionnez le programme du script et cliquez sur le bouton **OK**.

La boîte de dialogue du Gestionnaire de Scripts apparaît.

5. Cliquez sur **OK**

▪ **Pour inscrire un « composant de script » avec ZoomText (ext. DLL, WSC)**

1. Si votre composant de script est déjà inscrit avec le gestionnaire de Windows, procédez jusqu'à l'étape 2. Sinon, inscrivez d'abord votre script avec Windows en suivant la procédure suivante:

o Pour inscrire un composant de script Windows (fichier.WSC):

a) Dans l'Explorateur Windows, localisez le fichier script.

b) Faites un clic droit avec la souris et sélectionnez **Inscrire**.

o Pour inscrire un composant script de type COM (fichier.DLL):

a) Cliquez sur le bouton **Démarrer** de Windows et sélectionnez **Exécuter...**

b) Tapez: COMMAND

c) Cliquez sur **OK**.

La fenêtre de l'invite de commandes s'ouvre.

d) Sur la ligne de commande, tapez : REGSVR32 {chemin d'accès\nom du fichier ou du script}

e) Appuyez sur la touche **ENTRÉE**.

Le script est inscrit sous Windows.

f) Tapez: EXIT

g) Appuyez sur la touche **ENTRÉE**.

La fenêtre de l'invite de commandes se ferme.

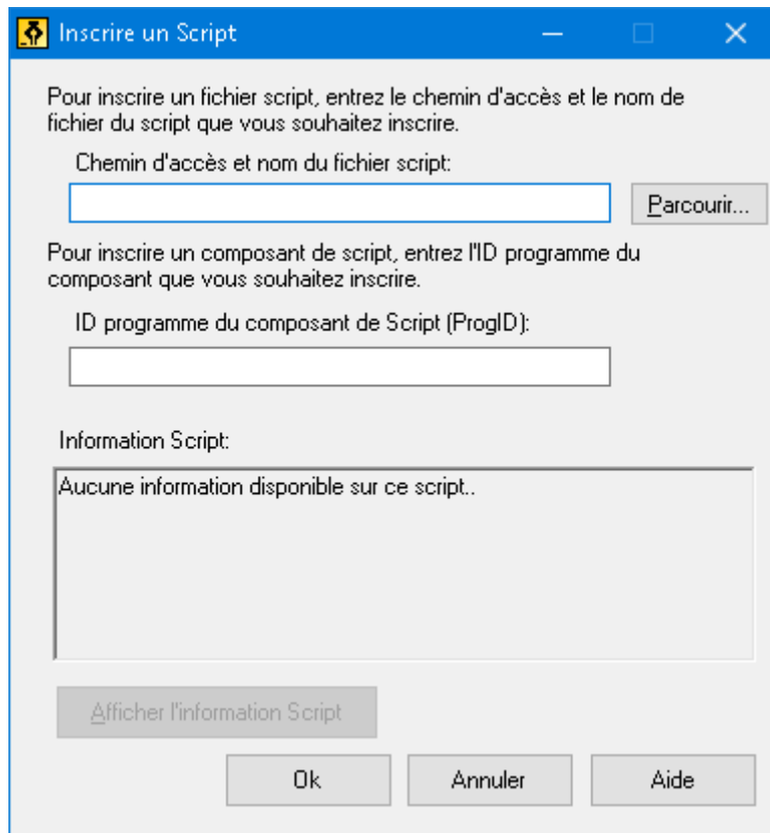
2. Dans le menu Paramètres, cliquez sur **Script > Gestionnaire de Scripts...**

La boîte de dialogue du Gestionnaire de Scripts apparaît.

3. Dans la boîte de dialogue du Gestionnaire de Scripts, choisissez **Inscrire un Script...**

La boîte de dialogue Inscrire un Script apparaît.

4. Dans le champ d'identité du programme du composant de Script, tapez l'ID du programme (aka ProgID) du composant de script que vous souhaitez inscrire.
5. Cliquez sur **OK**



La boîte de dialogue Inscrire un Script.

Paramètre	Description
Chemin d'accès et nom du fichier script:	Endroit où taper la localisation et le nom de fichier du programme Script que vous souhaitez inscrire. Si vous ne le connaissez pas, cliquez sur Parcourir.
Parcourir...	Affiche la boîte de dialogue Sélectionner le Fichier Script qui vous permet de naviguer dans les dossiers et de sélectionner les fichiers scripts existants.
ID programme du composant de Script (ProgID):	Vous offre un espace où encoder l'ID de programme du composant de script que vous souhaitez inscrire. Les ID de programmes sont fournis par l'auteur du script.
Information Script	Affiche les informations concernant le fichier de script ou le composant de script spécifié (si fourni avec le script) incluant la date de création, la version, le contact et une description de l'objectif du script.
Afficher l'information Script	Lors de l'encodage de l'ID de programme, un clic sur le bouton Afficher les informations du Script affiche une information concernant le script (si fourni avec le script).

Gestion des Scripts

La fonction script de ZoomText vous permet d'insérer et de lancer des scripts pour toutes les applications. Certains utilisateurs n'auront besoin que de quelques scripts pour une seule application alors que d'autres pourraient avoir besoin de plusieurs scripts dans différentes applications. Le Gestionnaire de Scripts de ZoomText fait du processus d'insertion, de visualisation et de gestion des scripts une tâche simple et intuitive.

Voici ce que vous pouvez faire avec le Gestionnaire de Scripts de ZoomText :

- Insérer de nouveaux scripts écrits pour ZoomText.
- Activer et désactiver les scripts suivant vos besoins (sans devoir renoncer à leur présence)
- Ouvrir et éditer des scripts. *Important*: l'édition de scripts doit être faite par un développeur de scripts qualifié.
- Visualiser une description de chaque script incluant l'objectif du script.

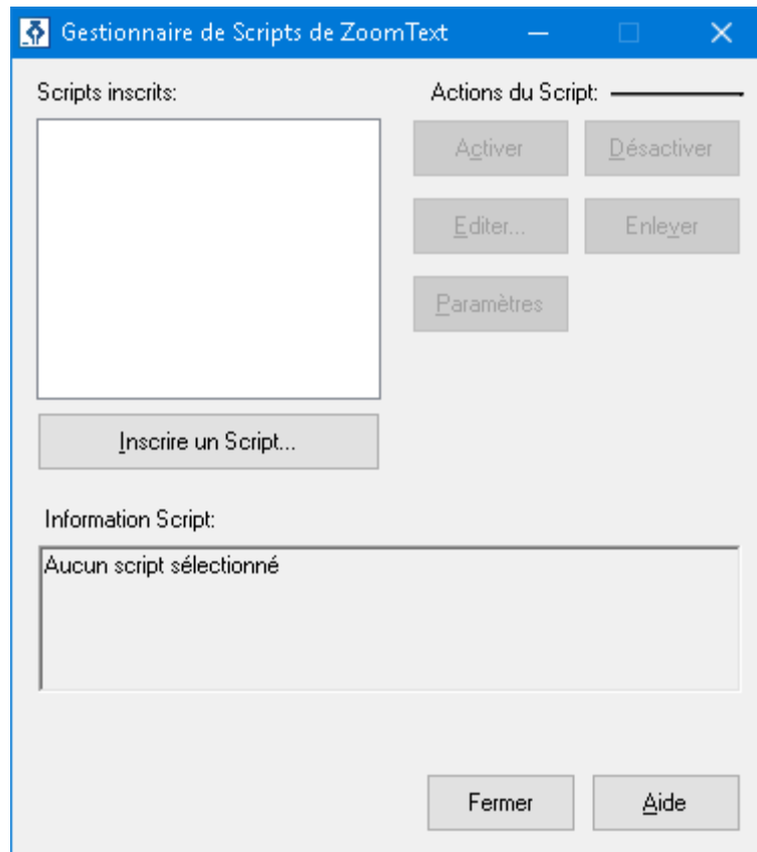
Note: Vous devez disposer des privilèges d'administrateur pour opérer des modifications dans le Gestionnaire de Scripts de ZoomText. Insérer et modifier des scripts peut affecter le comportement de votre système et ne peut être exécuté que par quelqu'un de qualifié ou conformément à ses instructions.

■ Pour visualiser et gérer les scripts de ZoomText

1. Dans le menu **ZoomText** , cliquez sur **Script > Gestionnaire de Scripts**.

La boîte de dialogue du Gestionnaire de Scripts apparaît.

2. Modifiez les scripts enregistrés comme souhaité.
3. Cliquez sur le bouton **Fermer**.



Boîte de dialogue Gestionnaire de Scripts.

Paramètre	Description
Scripts inscrits:	Affiche une liste de scripts enregistrés pouvant être utilisés lorsque ZoomText est en fonctionnement. Les scripts apparaissant dans cette liste peuvent être activés ou désactivés, déplacés vers le haut ou le bas pour établir une priorité dans leur exécution (lorsqu'ils sont concernés par un évènement identique) ou supprimés. Pour effectuer ces actions, sélectionnez le ou les scripts souhaités et choisissez ensuite l'action à entreprendre.
Inscrire un Script...	Ouvrez la boîte de dialogue Inscrire un Script où spécifier les scripts que vous souhaitez enregistrer pour les utiliser avec ZoomText. Pour plus d'information, reportez vous à Inscription de Scripts.

Information Script:	Affiche des informations à propos du script sélectionné. Date de création, version, contact et description de l'objet du script (si fournies par l'auteur du script).
Actions du Script	
Activer	Active le script mis en évidence (ou les scripts). Lorsqu'un script est activé, il s'exécute dès que ZoomText est en fonctionnement conformément à son mode de fonctionnement spécifique. <i>Note:</i> Un script peut aussi être activé ou désactivé en cliquant sur la boîte de choix qui lui est associée.
Désactiver	Désactive le script (ou les scripts) sélectionnés. Lorsqu'un script est désactivé il reste enregistré avec ZoomText mais n'est pas exécuté. <i>Note:</i> Un script peut aussi être activé ou désactivé en cliquant sur la boîte de choix qui lui est associée.
Éditer...	Ouvre le script sélectionné dans le Bloc-notes Windows dans lequel il peut être visualisé et édité.
Enlever	Supprime le script sélectionné afin qu'il ne soit plus utilisé par ZoomText. Lorsqu'un script est supprimé, il disparaît immédiatement de la liste des scripts enregistrés.
Paramètres	Affiche l'interface de paramétrage pour le script sélectionné.

Pour plus d'informations concernant la création et l'inscription de scripts, reportez-vous à la Documentation des Scripts ZoomText pour créateurs de Scripts. Dans le menu **ZoomText**, cliquez sur **Script > Documentation**.

Raccourcis des Scripts

Les scripts de ZoomText peuvent être écrits de façon à être exécutés automatiquement en réponse à des événements spécifiés ou en appuyant sur une ou plusieurs touches de raccourci. Lorsqu'un script est conçu pour être exécuté par une ou plusieurs touches de raccourci, celle(s)-ci apparaît dans la boîte de dialogue des Raccourcis de ZoomText. Comme pour tous les raccourcis de ZoomText vous pouvez modifier les assignations de touches.

■ Pour visualiser les raccourcis de Scripts

1. Dans le menu **ZoomText**, choisissez **Touches de Raccourci**.

La Boîte de dialogue des touches de commande de ZoomText s'affiche à l'écran.

2. Dans la zone de **Recherche**, tapez: SCRIPTS.

Une liste des raccourcis de scripts apparaît dans la liste des Commandes de Raccourcis.

3. Pour visualiser la combinaison de touches assignées à un raccourci de script, cliquez sur le raccourci de script souhaité.

La combinaison de touches du raccourci apparaît dans les paramètres de Touche Primaire et de Touches de modification.

4. Ajustez la combinaison de touches comme désiré.
5. Répétez les étapes 3 et 4 pour chaque raccourci que vous souhaitez visualiser ou modifier.
6. Cliquez sur **OK**

Documentation à l'attention des créateurs de scripts

La Documentation sur le Script de ZoomText destinée aux créateurs de scripts donne d'excellentes informations relatives à l'écriture et le test des scripts ZoomText.

- **Pour visualiser la Documentation spécifique aux Créateurs de Scripts.**

Dans le menu **ZoomText**, cliquez sur **Script Documentation**.

Index

- a propos de ZoomText, 286
- activation
 - activer ZoomText, 17
 - Autoriser avec une clé, 18
 - Licence multi-utilisateurs réseau, 18
- Activer et désactiver ZoomText, 25
- aide, 28
 - ressources en ligne, 29
 - utilise l'aide, 29
- Aide de ZoomText, 28
- Ajouter les voix supplémentaires, 20
- ajuster la fenêtre Zoom, 86
- alignement (navigation), 130
- améliorations de couleurs, 109
- améliorations de curseur, 118
- améliorations de focus, 122
- Améliorations de l'écran
 - à propos, 108
 - Améliorations des couleurs, 109
 - Améliorations du curseur, 118
 - Améliorations du Focus, 122
 - Améliorations du pointeur, 114
 - Inversion intelligente, 126
- améliorations de pointeur, 114
- AppReader, 165
 - Affichage App, 166
 - Affichage du texte, 166
 - démarrage et utilisation, 171
 - environnement de la vue de texte, 168
 - mode de lecture, 166
 - Outil "Dis-Moi", 166
 - Paramètres Affichage App, 175
 - Paramètres partagés, 181
 - paramètres Vue Texte, 178
- astuces ((voix), 150

- Autoriser avec une clé, 18
- barre d'outils ZoomText, 36
 - Minimiser et restaurer, 37
- barre d'outils
 - barre d'outils ZoomText, 36
 - Info bulles, 28
 - Minimiser et restaurer, 37
 - Onglet Agrandissement, 64
 - Onglet du lecteur, 138
 - Onglet Outils, 204
 - utiliser le clavier, 37
- Bienvenue dans ZoomText, 1
- Caméra, 215
- Caméra ZoomText, 215
 - acquisition d'une caméra, 215
 - boîte de dialogue paramètres de la caméra, 221
 - caméra vidéo et Performance du Système, 220
 - Configuration de la caméra, 216
 - mise en route, 215
 - utilisation, 217
- Commandes Dire, 200
- Commandes du curseur de texte, 196
- Commandes Fix-It, 283
- Configuration de ZoomText, 13
 - Ajouter les voix supplémentaires, 20
 - Configuration requise, 14
 - Désinstaller ZoomText, 22
 - Étape 1—Installer ZoomText, 15
 - Étape 2—Démarrer ZoomText, 16
 - Étape 3—Activer ZoomText, 17
 - Étape 4—Mise à jour de ZoomText, 19
 - Utiliser l'Assistant de démarrage, 21
- configuration requise, 14
- Configurations
 - à propos, 233
 - configuration par défaut, 234
 - Enregistrement et chargement, 235
 - raccourcis, 236

- démarrer ZoomText, 16, 24
 - démarrage automatique, 24
- déplacement (navigation), 134
- déplacer la vue agrandie, 73
- Désinstaller ZoomText, 22
- écho de frappe, 154
- Écho de Programme, 160
- écho de souris, 157
- Écrans multiples
 - à propos, 94
 - Adaptation automatique aux modifications d'affichage, 102
 - comportement des fonctions ZoomText en mode Écrans multiples, 104
 - Configurations d'écran recommandées, 99
 - Configurer les écrans pour le soutien écrans multiples, 100
 - Dépannage écrans multiples, 106
 - Matériel écrans multiples pris en charge, 98
 - Options, 95
- Enregistreur ZoomText, 229
- Exclusion de xFont dans certaines applications, 250
- exécuter avec un ou plusieurs moniteurs., 76
- exécuter ZoomText, 23
- Exécuter ZoomText comme, 252
- fenêtres Zoom
 - à propos, 75
 - ajuster, 86
 - déplacer la vue agrandie, 73
 - exécuter avec un ou plusieurs moniteurs., 76
 - Lorsque vous utilisez écrans multiples, 75, 77
 - Lorsque vous utilisez un écran, 75, 77
 - sélectionner, 77
 - Utilisation du mode Aperçu et localisateur, 91
 - Utiliser la fonctionnalité de Zoom 1x., 72
 - Vue bloquée, 87
- Fonctionnalités
 - Agrandissement, 3
 - Magnifier/Reader, 6
- Fonctionnalités des outils (à propos), 203
- Fonctionnalités du Lecteur (à propos), 137

Fonctions d'agrandissement (à propos), 63

groupe de commande

- Agrandissement, 262

- AppReader, 254

- Caméra ZoomText, 257

- Curseur texte, 196, 275

- Défilement, 271

- Dire, 200, 270

- Enregistreur ZoomText, 269

- Fenêtre, 276

- Lecteur, 266

- lecteur d'Arrière-Plan, 256

- Mode de touches séquentielles, 261

- Programme, 264

- recherche, 259

- Support, 273

- Zones de lecture, 267

Guide utilisateur

- Guide utilisateur de ZoomText, 28

icône ZoomText touch, 55

Info bulles, 28

info Système, 280

Info-bulles de la barre d'outils.

- activer et désactiver, 30

installer ZoomText, 15

interface utilisateur, 35

Inversion intelligente, 126

invite d'ouverture de session, 31

lecteur d'Arrière-Plan, 225

legal

- Copyrights, 2

- Marque déposée, 2

Licence multi-utilisateurs réseau, 18

Localisateur, 91

Mise à jour de ZoomText, 19

- activer et désactiver la mise à jour automatique, 19

- Utiliser la mise à jour Automatique, 19

- Utiliser la mise à jour manuelle, 19

- mise en route
 - nouveaux utilisateurs, 8
- mode Aperçu, 91
- Mode sécurisé ZoomText, 31
 - activer et désactiver, 32
 - barre d'outils, 31
- niveau de zoom
 - Choisir un ensemble de niveaux de zoom, 67
 - Niveaux de zoom entiers, 67
 - Niveaux de zoom favoris, 67
 - Tous les niveaux de zoom, 67
 - Personnaliser le zoom par la molette de la souris, 69
 - Utiliser la fonctionnalité de Zoom 1x., 72
 - Zoom + et zoom -, 66
 - zoom par la molette de la souris, 66
- obtenir de l'aide, 28
- onglet de la barre d'outils, 204
- onglet de la barre d'outils Agrandissement, 64
- onglet de la barre d'outils Lecteur, 138
- Outil "Dis-Moi", 166
- outils
 - Caméra ZoomText, 215
 - Enregistreur ZoomText, 229
 - lecteur d'Arrière-Plan, 225
 - recherche, 205
- Paramètres d'application
 - à propos, 237
 - enregistrer, 237
 - Gérer, 237
- Paramètres de l'écho
 - à propos, 153
 - Écho clavier, 154
 - Echo de la souris, 157
 - Echo de Programme, 160
 - Verbosité, 162
- paramètres de navigation
 - à propos, 127
 - Déplacement, 134

- Organisation, 130
- Souris, 132
- Suivi, 128
- Paramètres Synthèse vocale, 143
 - Indications, 150
 - Traitement du Texte, 147
 - Voix, 143
- préférences
 - à propos, 241
 - exclure l'usage de xFont, 250
 - Exécuter ZoomText comme, 252
 - interface utilisateur, 245
 - lissage, 248
 - programme, 242
- Préférences de l'interface utilisateur, 245
- préférences de lissage, 248
 - exclure l'usage de xFont, 250
- Préférences de Programme, 242
- prise en charge du mode sécurisé, 31
- Profileur de système pour ZoomText, 284
- profileur du Système, 284
- Quitter ZoomText, 27
- raccourcis
 - raccourci de la configuration, 236
 - Résolution des conflits, 52
- recherche, 205
 - barre d'outils, 206, 207
 - Commandes, 210
 - commencement, 205
 - Mise en évidence et paramètres vocaux, 212
 - Recherche Liste, 207
 - Recherche Page, 206
- ressources d'aide en ligne, 29
- Script
 - à propos, 289
 - documentation, 301
 - écrire des Scripts, 292
 - Gestion des Scripts, 297

- Inscrire un Script, 293
 - qu'est ce qu'un script?, 291
 - raccourcis des scripts, 300
- souris (navigation), 132
- suivi (navigation), 128
- support
 - a propos de ZoomText, 286
 - Commandes Fix-It, 283
 - info Système, 280
 - profileur du Système, 284
 - signaler un problème, 281
 - support en ligne, 285
 - Support Technique de ZoomText, 279
- support Écran tactile
 - à propos, 53
 - Accéder aux fonctionnalités de ZoomText, 58
 - Utiliser l'icône ZoomText Touch, 55
 - Utiliser ZoomText sur un écran tactile, 54
- support Technique, 29
- Support Technique de ZoomText, 279
- Touche de verrouillage des majuscules (utilisée), 26
- Touches de commande
 - à propos, 39
 - boîte de dialogue, 44
 - raccourcis, 40
 - touches de commande essentielles, 42
 - touches séquentielles, 40
 - toutes les commandes, 253
 - type, 40
- Traitement du Texte (voix), 147
- UAC, 31
- Utiliser l'Assistant de démarrage, 21
- Verbosité, 162
- Voix
 - activer et désactiver, 141
 - Ajuster la vitesse de la synthèse vocale, 142
 - La voix de ZoomText, 140
- Voix de ZoomText, 140

Vue bloquée, 87

Zones de lecture

à propos, 184

barre d'outils, 191

Création, Edition et Suppression, 185

Paramètres, 192

utilisation, 189

zoom + et zoom -, 66

Zoom 1x, 72

Remarques

