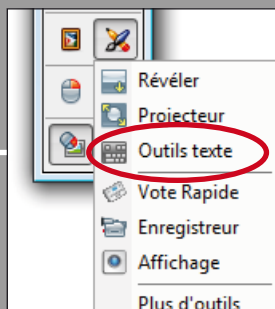


Les Outils texte : basculer d'un mode à l'autre

Dans la palette d'outils *MimioStudio* choisir *Applications* puis *Outils texte*



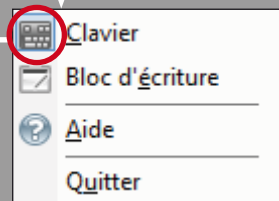
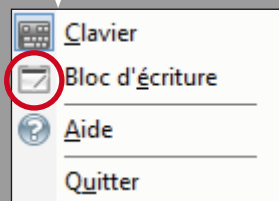
Mode *Clavier*

Mode *Bloc d'écriture*

OU



Dans la zone de notification, faire un clic droit sur *Outils texte MimioStudio*



Un clic active ou désactive le mode *Bloc d'écriture*



Un clic active ou désactive le mode *Clavier*



Tableau numérique interactif *Mimio*

La reconnaissance d'écriture

COMMENT FAIRE



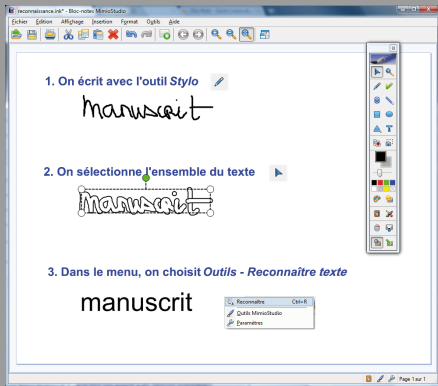
En partenariat avec



Directeur de publication : William Marois, recteur de l'académie de Créteil
Directeur de collection : François Villemonteix
Responsables éditoriaux : Patrice Nadam & Michel Narcy
Pôle numérique – académie de Créteil
<http://mediafiches.ac-creteil.fr>

Le logiciel *Bloc-notes MimioStudio* dispose d'une fonction de reconnaissance d'écriture différée qui convertit l'écriture manuscrite en un texte dactylographié (une écriture « numérique » ou « tapuscrite »). Le mode *Bloc d'écriture* des *Outils Texte* permet la reconnaissance immédiate de l'écriture manuscrite.

Reconnaître texte



Reconnaissance d'écriture différée

On peut, à tout moment, transformer un texte manuscrit, saisi préalablement à l'aide de l'outil *Stylo*, en un texte dactylographié. Pour cela, il faut sélectionner l'ensemble du texte. Dans une page de tableau (une page du logiciel *Bloc-notes MimioStudio*), le plus simple est d'entourer l'ensemble du texte, en maintenant la pression du stylet sur la surface du tableau, puis de choisir, dans la barre des menus, *Outils – Reconnaître texte*. Il est possible également d'effectuer un clic droit sur la sélection et de choisir *Reconnaître texte*, dans le menu contextuel. La reconnaissance d'écriture fonctionne également si les éléments à convertir ont été regroupés en un seul objet.

La couleur du texte converti correspond à la couleur de l'encre utilisée pour écrire avec l'outil *Stylo*. La taille de la police dépend de la taille du mot écrit. La police utilisée est la police Arial. Il est possible d'éditer la zone de texte créée pour en modifier les attributs⁽¹⁾.

Les espaces horizontaux et verticaux sont respectés lors de la reconnaissance. Il est donc possible d'écrire sur plusieurs lignes pour générer un texte qui contiendra également plusieurs lignes.

Reconnaissance d'écriture immédiate

MimioStudio propose un outil spécifique, le *Bloc d'écriture*, qui permet d'écrire un texte manuscrit, puis de le convertir en un texte dactylographié pour l'insérer dans un document ouvert dans un traitement

de texte, une feuille de calcul d'un tableau, un formulaire de requête d'un navigateur... On évite ainsi de recourir au clavier virtuel.

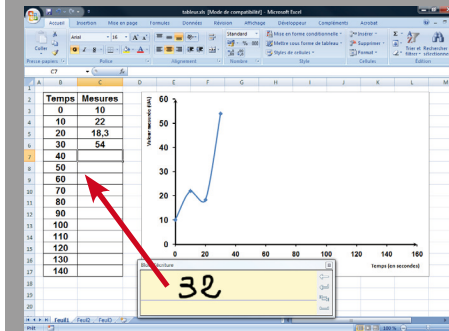
Cet outil est également utilisable dans le logiciel *Bloc-notes MimioStudio*. Il suffit alors de lancer le *Bloc d'écriture*, de prendre l'outil *Texte* et de cliquer dans la page à l'endroit où l'on désire faire apparaître le texte. Inutile de changer d'outil : on écrit directement dans le *Bloc d'écriture* et le texte correspondant s'affiche dans la zone de texte. On clique à nouveau dans la page, on écrit dans le *Bloc d'écriture*, une nouvelle conversion automatique s'effectue et le résultat s'affiche dans la nouvelle zone de texte.

La boîte de dialogue du *Bloc d'écriture* permet d'insérer dans le texte des espaces, des tabulations, des retours chariot (équivalant à l'appui de la touche *Entrée*) ainsi que des retours arrière, qui offrent la possibilité d'effectuer facilement une correction du texte.

Reconnaissance de forme

Depuis sa version 8, le logiciel *Bloc-notes MimioStudio* propose une reconnaissance de formes comparable à la reconnaissance d'écriture différée. En effet, le menu *Outils-Reconnaître formes* convertit tout tracé sélectionné en forme géométrique simple.

De plus, dans la palette d'outils, l'outil *Reconnaissance de forme* permet de convertir immédiatement en figures géométriques, les tracés réalisés à main levée, avec le stylet.



Utilisation du *Bloc d'écriture* dans un tableau. Le texte manuscrit est converti et automatiquement inséré dans la cellule sélectionnée.

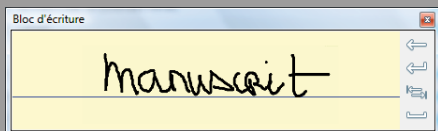
Reconnaître formes



Outil Reconnaissance de forme



Bloc d'écriture



(1) Voir la *MédiaFICHE* « Modifier les attributs des textes ».