

NATURALREADER PROFESSIONAL 16.1.2

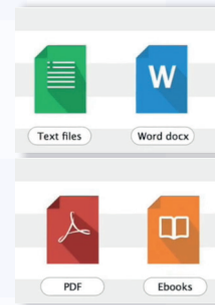
Une application de synthèse vocale pour faciliter la lecture

(version gratuite - fonctionne sans connexion à l'internet)



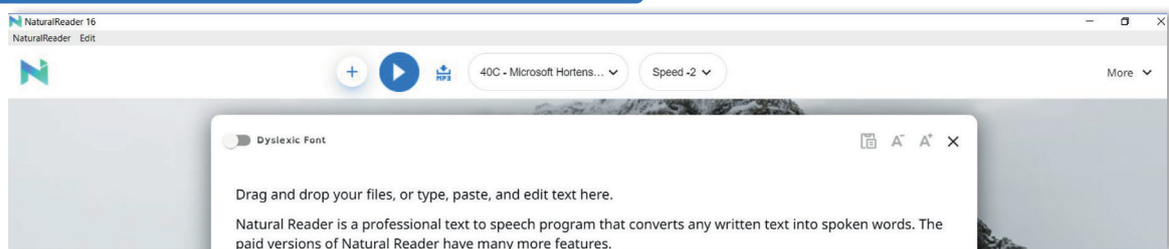
Elle permet :

- de convertir un texte ou un document en voix de synthèse
- de faciliter la lecture grâce à certaines fonctionnalités : zoom, choix de la police, signets, mise en valeur de la phrase sonorisée...
- la vitesse de lecture peut être modulée
- de prendre en charge les documents PDF, Docx , txt, odt, ods, ppt, epub
- de préserver le formatage original des fichiers PDF.



Natural Reader pas à pas

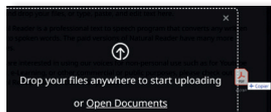
Écran d'accueil lorsque l'on ouvre l'application



1 Pour ouvrir un fichier dans l'application



Utiliser le + à gauche dans le menu horizontal



ou faites glisser votre fichier dans ce champ

2 Les différentes fonctionnalités

Boutons de lecture (play, stop, back, forward icons)

Pause (square stop icon)

Choix de la voix (dropdown menu showing '40C - Microsoft Hortens...')

Vitesse de lecture (dropdown menu showing 'Speed -2')

Nombre de pages (1 / 7)

Outil de positionnement (location pin icon)

Recherche (magnifying glass icon)

Signets (bookmark icon)

Zoom (plus/minus icons)

Marges (crop icon)

Texte principal :
La synthèse vocale en classe :
Ce que les enseignants doivent savoir
 La lecture est un processus par lequel une personne confère un sens à un texte écrit. Le décodage est une des habiletés de ce processus. Les élèves qui ont de la difficulté à décoder des textes doivent surmonter les barrières liées à la lecture et à la compréhension des documents imprimés afin de pouvoir accéder au contenu et à l'information qui s'y trouvent. Ces élèves ont besoin d'instructions explicites et d'expériences pratiques en lecture. De plus, le recours à certaines technologies de soutien peut les aider à réduire les obstacles liés aux documents imprimés pendant qu'ils améliorent leurs habiletés. Afin d'optimiser la réussite des élèves, les technologies doivent être adaptées et combinées à un enseignement efficace.
 Il existe un éventail de technologies pouvant aider les personnes qui ont des difficultés en lecture. Bien que chaque type d'outil ait ses propres particularités, la plupart de ces outils sont utiles, car ils présentent le texte écrit sous forme de paroles. Cette fonction facilite le décodage, la fluidité de la lecture et la compréhension. Les élèves qui n'ont pas besoin de la synthèse vocale peuvent en faire l'essai, mais il est peu probable qu'ils choisissent de l'utiliser tous les jours pour lire.

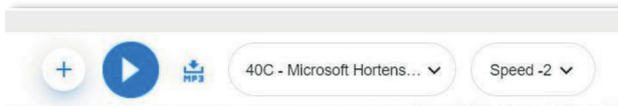
Ce que les enseignants doivent savoir La lecture est un processus par lequel une personne confère un sens à



3 La lecture du texte

1 - Lancer la lecture d'un texte

Cliquer sur la flèche bleue, choisir une voix et la vitesse de lecture



2 - mise en valeur du texte lu

La phrase lue est isolée en bas de la page, en couleur, en gros caractères, sur un fond gris

Ce que les enseignants doivent savoir La lecture est un processus par lequel une personne confère un sens à

La phrase lue est surlignée dans le texte (1)

La lecture est un processus par lequel une personne confère un sens à un texte écrit. Le décodage est une des habiletés de ce processus. Les élèves qui ont de la difficulté à décoder des textes doivent surmonter les barrières liées à la lecture et à la compréhension des documents imprimés afin de

4 Naviguer dans le texte

1 - L'outil cible

Cliquer sur l'outil cible puis sur le début de la ligne du paragraphe à lire dans le texte. 

2- Les signets

Lors de l'écoute, si vous repérez une partie du texte sur laquelle vous souhaitez revenir, activer la fonctionnalité pause du module lecture, puis cliquer sur le pictogramme signet. 

Une fenêtre s'ouvre.



Cliquer sur + pour créer un signet

Pour retrouver et écouter tous les signets : cliquer sur la liste



5 Ressources en ligne

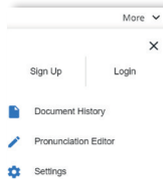
Tutos vidéos en ligne : <https://www.youtube.com/watch?v=7gOLdb7IK0w>

Démo en langue anglaise <https://filecr.com/windows/naturalreader/>

Natural reader existe aussi en ligne et vous permet de lire les pages web avec les mêmes fonctionnalités

(1) changer la couleur du surlignement

Sélectionner More dans le menu horizontal à droite



Puis Settings 

