

## Description de l'outil

Destiné à un usage personnel, Natural Reader peut aider une personne atteinte d'un TSLA à convertir des textes écrits tels que des documents Word et PDF, des livres électroniques et des pages Web en langage humain. Parce que le logiciel est soutenu par la technologie du Cloud, l'accès n'est jamais restreint, puisque n'importe qui peut y accéder par smartphone, tablette ou ordinateur. En outre, vous pouvez télécharger des documents à partir d'applications de stockage en Cloud telles que Google Drive, Dropbox et OneDrive.

Actuellement, 56 voix au son naturel sont disponibles en 9 langues différentes, dont l'anglais américain, l'anglais britannique, le français, l'espagnol, l'allemand, le suédois, l'italien, le portugais et le néerlandais. Le logiciel prend en charge les fichiers PDF, TXT, DOC(X), ODT, PNG, JPG, ainsi que les fichiers EPUB non-DRM et bien plus encore, avec des flux audio MP3.

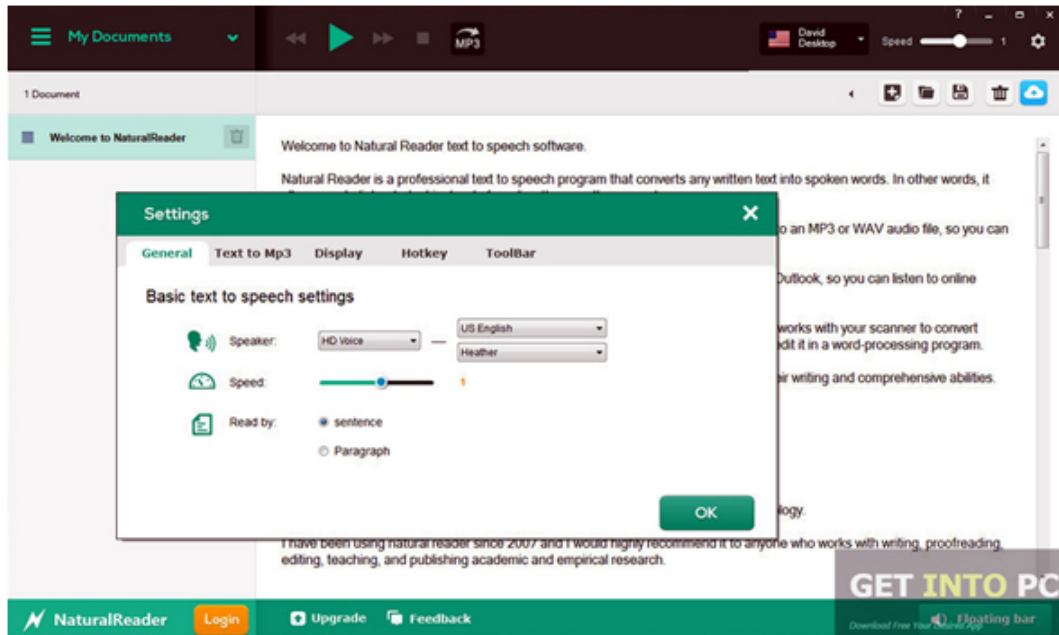
## Quelle difficulté cet outil peut-il résoudre ?

La lecture est un grand défi pour les élèves ayant des troubles d'apprentissage. Les parents et les enseignants sont conscients de la frustration qu'il peut être difficile d'amener les enfants ayant des troubles d'apprentissage à lire. Suivre le texte, décoder les mots, lutter avec la conscience phonémique, la construction de phrases et la cohésion sont autant de luttes diverses qui découragent les élèves de lire. L'utilisation d'une technologie qui leur permettra de suivre l'impression au fur et à mesure qu'elle est lue à haute voix peut améliorer la compréhension.

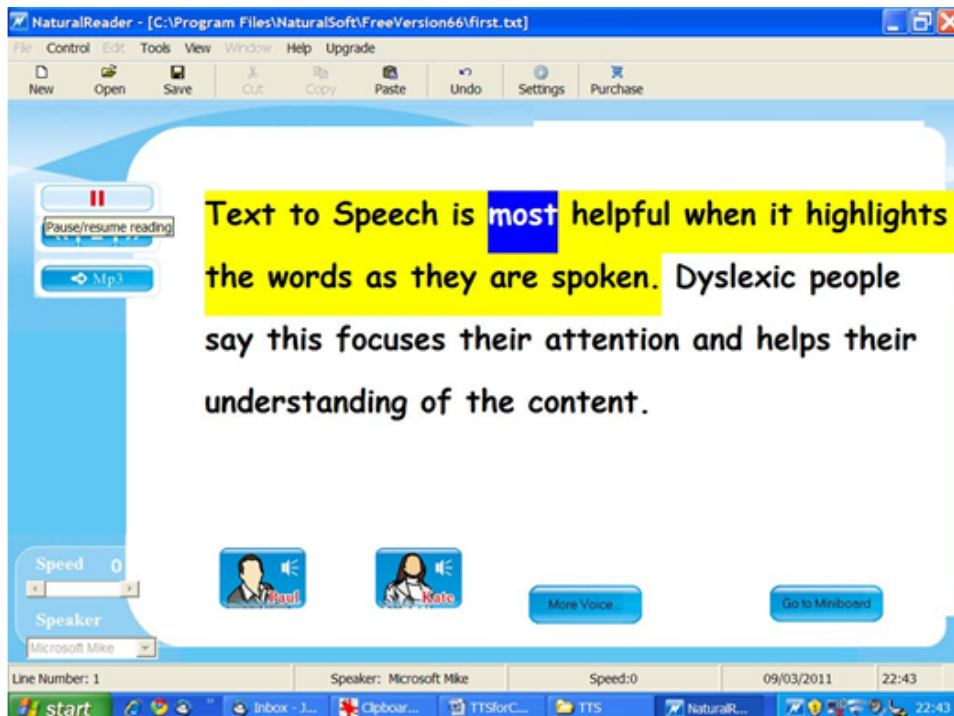
## Quels sont les bénéfices pour les Dys ?

La plupart des élèves Dys apprennent plus efficacement en écoutant un professeur ou une émission (audio / visuel). Dans ce cas, l'outil spécifique leur donne la possibilité de rester concentrés, de répéter la matière à leur convenance et de créer une bibliothèque numérique (audio) comme archive de leur parcours pédagogique. L'utilisation d'un outil de synthèse vocale peut aider l'enfant dys à acquérir plus de précision et de concentration dans ses activités quotidiennes à l'école ou à la maison. Cela peut également réduire le niveau de stress des élèves, puisqu'ils pourront rester sur la bonne voie et suivre le rythme de toute la classe.

# Exemple d'utilisation



<https://www.commonsense.org/education/website/naturalreader>



<https://bdatech.org/what-technology/text-to-speech/>

Ce projet a été financé avec le soutien de la Commission européenne. Cette publication n'engage que son auteur et la Commission n'est pas responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qui y sont contenues.





## NaturalReader Text to Speech 17+

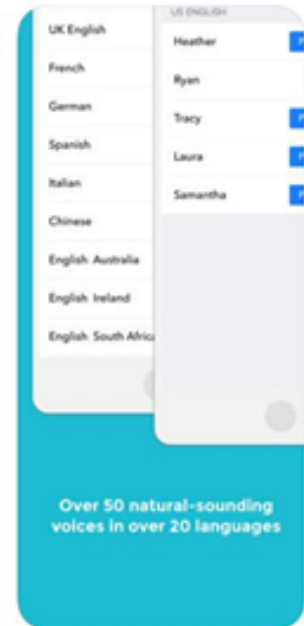
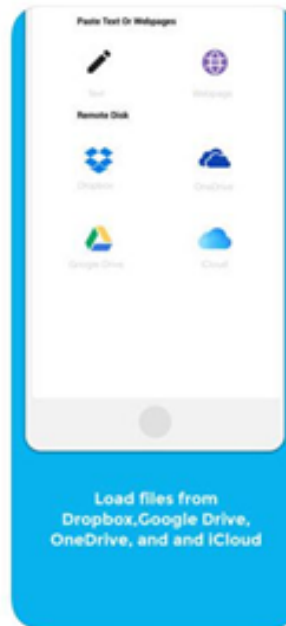
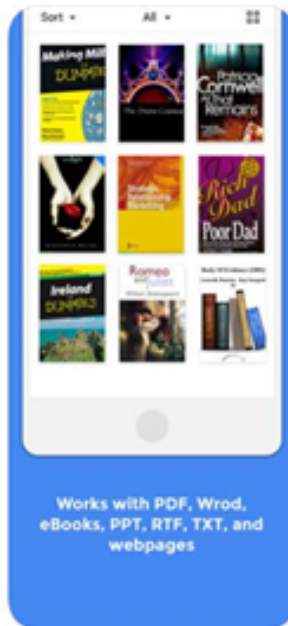
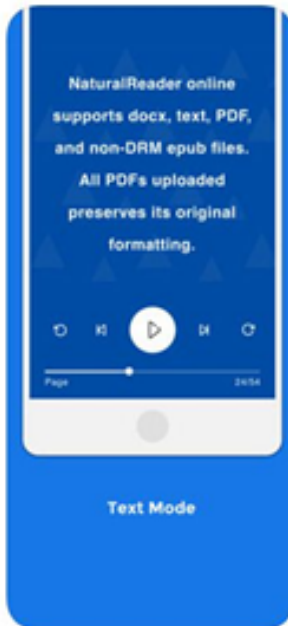
With Natural Sounding Voices

NaturalSoft Limited

★★★★☆ 140 Ratings

Free · Offers In-App Purchases

### Screenshots iPhone iPad



<https://www.naturalreaders.com/>

Ce projet a été financé avec le soutien de la Commission européenne. Cette publication n'engage que son auteur et la Commission n'est pas responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qui y sont contenues.

