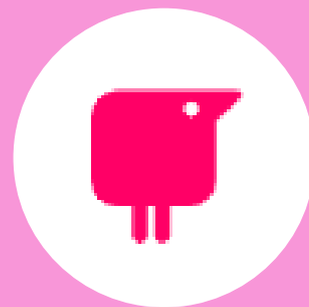


# Aide textuelle

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



## BRÈVE DESCRIPTION

TextHelp fournit des outils en ligne qui aident à renforcer la confiance à l'école en lecture, en écriture et en mathématiques. Les outils visent à rendre l'apprentissage plus facile pour tous.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Les solutions proposées incluent différents outils en ligne pour les étudiants et les enseignants.

Il existe 3 principaux outils pour l'éducation :

**Read&Write** : un outil de soutien à l'alphabétisation qui aide à lire des textes à haute voix, à comprendre des mots inconnus, à faire des recherches et à corriger des travaux écrits.

**OrbitNote** : permet de transformer et d'interagir avec les documents de manière différente, créant un espace accessible et collaboratif.

**Equatio** : un éditeur d'équations avancé qui rend les mathématiques numériques et accessibles. Les élèves peuvent parler, dessiner ou saisir des problèmes et des équations directement sur leurs appareils. Les enseignants peuvent utiliser Equatio pour créer des cours et des évaluations de mathématiques plus accessibles.



**DYS**  
inEduProWork



Cofinancé par  
l'Union européenne

Ce projet a été financé avec le soutien de la Commission européenne.  
Cette publication reflète uniquement le point de vue de l'auteur et la Commission ne peut être tenue responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qu'elle contient.

## AIDE AVEC

Les produits TextHelp accordent une attention particulière aux élèves ayant des besoins éducatifs particuliers. Les outils dédiés aux sciences, par exemple, permettent de faire lire les mathématiques à voix haute et de visualiser numériquement les concepts mathématiques et scientifiques, ce qui peut être très utile pour les élèves souffrant de dyslexie, de dysgraphie ou de dyscalculie.

L'objectif des outils TextHelp est de fournir aux étudiants les outils dont ils ont besoin pour réussir leurs cours au quotidien.

Les outils aident non seulement à apprendre, mais également à participer activement avec les ressources et les pairs, ainsi qu'à démontrer/découvrir la maîtrise dans un domaine thématique spécifique.

## INSTRUCTION

Centre d'aide : <https://support.texthelp.com/help>

Vidéo sur TextHelp : [https://youtu.be/L9xR\\_-GIBhk](https://youtu.be/L9xR_-GIBhk)

## LANGUES

Disponible en anglais.

## TARIFS

Tarifs complets disponibles sur : <https://www.texthelp.com/pricing/>

