

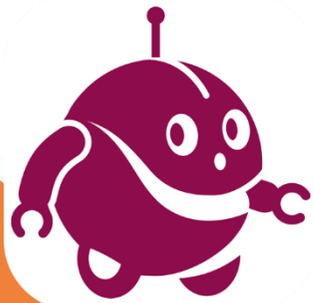
# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

(Mise à jour : janvier 2025)

## Table des matières

Outils pour la lecture et l'écriture : prédiction et correction de mots et synthèse vocale .....	2
Outils pour le traitement de texte.....	10
Outils pour éditer les PDF.....	12
Outils pour dicter.....	13
Outils pour s'organiser : prise de note et classeur numérique .....	13
Outils pour la géométrie.....	16
Outils pour créer des lignes du temps.....	17
Outils pour réaliser des schémas de sciences .....	17
Outils pour créer des cartes mentales.....	18
Outils pour adapter des textes .....	18
Outils pour les mathématiques.....	20

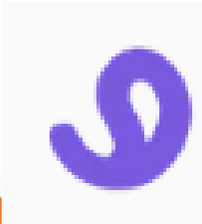
# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

Nom du logiciel	Fonction(s) d'aide	Pour qui ?	Pour faire quoi ?	Coût	Notre avis
<b>Outils pour la lecture et l'écriture : prédiction et correction de mots et synthèse vocale</b>					
Alinea Cloud 	Synthèse vocale, prédicteur orthographique et phonologique, dictionnaire et conjugueur	Dyslexie, dysorthographe	Lire un texte, une consigne. Aide pour l'orthographe et la conjugaison	9,57 €/mois 114,8€/an	<p><b>Positif</b> : Logiciel très complet. Disponible en 4 langues.</p> <p><b>Négatif</b> : On ne peut pas acheter une licence définitive. Il doit être utilisé en ligne via un navigateur.</p>
Clavier Metalo 	Outil de recherche similaire à l'Eurêka au format papier	Dyslexie, dysorthographe	Rechercher un mot phonologiquement	Payant (à partir de 19,99€/an)	<p><b>Positif</b> : Facilité et rapidité d'utilisation.</p> <p><b>Négatif</b> : Pas de possibilité du double écran et impossible de</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

					faire un copier-coller de la bonne écriture. Cette application demande beaucoup de ressources en mémoire de travail.
<p>Claroread Chrome</p> 	Extension de chrome permettant la lecture et la prédiction de mots	Dyslexie, dysorthographe	Lire et prédire	Gratuit	<p><b>Positif</b> : Bon compromis gratuit pour la prédiction et la lecture.</p> <p><b>Négatif</b> : Les extensions ne fonctionnent pas sur tablette Androïde.</p>

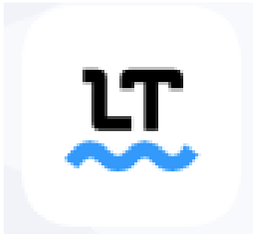
# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

<p>Dyslexic Browser</p> 	<p>Extension qui permet une adaptation des sites internet et synthèse vocale</p>	<p>Dyslexie, dysorthographe</p>	<p>Adaptation de la typologie des sites internet et lecture</p>	<p>Gratuit</p>	<p><b>Positif</b> : Adapte le site internet en respectant la mise en page du site. Synthèse vocale incluse. <b>Négatif</b> : Pas très intuitif comme utilisation. Les extensions ne fonctionnent pas sur tablette Androïde.</p>
<p>Glaaster</p> 	<p>Adaptateur et lecteur de texte sous format PDF ou image</p>	<p>Dyslexie, dysorthographe</p>	<p>Adaptation de document pour faciliter la lecture. C'est également une synthèse vocale qui peut reformuler une phrase.</p>	<p>Gratuit pour une démo. Après formule d'abonnement mensuel (38€) ou annuel (+/- 300€).</p>	<p><b>Positif</b> : Permet d'adapter les textes reconnus "figés" et ce quel que soit l'outil numérique utilisé.</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

Il y a un pré-test afin de déterminer les difficultés à mettre en évidence, mais il est également possible de compléter de manière manuelle les phonèmes ou lettres à mettre en évidence et on a toujours accès à la modification des critères. Possibilité de faire reformuler les phrases.

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

					<p><b>Négatif</b> : C'est un site en ligne, il faut donc avoir accès à internet et on ne peut pas compléter le document en direct sur le site. Il faudra avoir deux fenêtres ouvertes en parallèle.</p>
<p>Language Tool</p> 	<p>Extension qui permet une correction orthographique phonologique</p>	<p>Dyslexie, dysorthographe</p>	<p>Correcteur orthographique</p>	<p>Gratuit</p>	<p><b>Positif</b> : Premier correcteur phonologique vraiment compétitif sur Chromebook. Directement intégré à Google Docs.</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

					<p><b>Négatif :</b> Pas intégré dans Word en ligne. Les extensions ne fonctionnent pas sur tablette Androïde</p>
<p>PhonoWriter</p> 	<p>Clavier de prédiction orthographique</p>	<p>Dyslexie, dysorthographe</p>	<p>Prédicteur orthographique phonologique</p>	<p>Gratuit</p>	<p><b>Positif :</b> Personnalisable.</p> <p><b>Négatif :</b> Uniquement sur Androïde, pas sur Chromebook. Clavier virtuel en Qwertz, pas de pictogramme pour tous les mots, pas de correction, juste une prédiction de mots.</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

<p>Play Livre</p> 	<p>Lecture de roman</p>	<p>Tous les élèves qui utilisent un ordinateur pour lire les romans de lecture</p>	<p>Prise de note et synthèse vocale</p>	<p>Gratuit mais achat des livres</p>	
<p>Reader mode</p> 	<p>Extension de chrome permettant la simplification et la lecture des pages web</p>	<p>Dyslexie, TDA/H</p>	<p>Simplification des pages web sur chrome et lecture immersive</p>	<p>Gratuit (en ligne)</p>	<p><b>Positif</b> : Belle lecture immersive des sites internet. <b>Négatif</b> : Ne permet pas la lecture immersive sur Androïde.</p>
<p>Readera</p> 	<p>Lecteur de livre</p>	<p>Dyslexie</p>	<p>Synthèse vocale</p>	<p>Gratuit</p>	<p><b>Positif</b> : Fonctionne sur Androïde.</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

<p>SpeakIt</p> 	<p>Extension de chrome permettant la lecture des pages web</p>	<p>Dyslexie</p>	<p>Lecture</p>	<p>Gratuit (en ligne)</p>	
<p>SprintPlus online</p> 	<p>Synthèse vocale, prédicteur orthographique et phonologique</p>	<p>Dyslexie, dysorthographe</p>	<p>Lire un texte, une consigne. Aide pour l'orthographe</p>	<p>149 €/an ou 395 € pour une licence définitive (différentes options présentées sur le site internet)</p>	<p><b>Positif :</b> SprintPlus présente la meilleure synthèse vocale (lecture fluide qui tient compte de la ponctuation). <b>Négatif :</b> L'option homophone est intéressante mais uniquement disponible lorsque l'on est dans un traitement de texte.</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

					Il doit être utilisé en ligne via un navigateur.
<p>TTSReader</p>   <p><b>TTSReader</b></p>	<p>Site qui permet la lecture d'un texte dans différentes langues</p> <p>Extension chrome qui permet la lecture</p>	<p>Tous les élèves qui utilisent un ordinateur pour écrire</p>	<p>Logiciel de synthèse vocale</p>	<p>Gratuit</p>	<p><b>Positif :</b> L'avantage est le choix de langue.</p>
<b>Outils pour le traitement de texte</b>					
<p>Google docs</p> 	<p>Traitement de texte</p>	<p>Tous les élèves qui utilisent un Chromebook pour écrire</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prise de note</li> <li>- Synthèse vocale</li> <li>- Prédiction de mots</li> <li>- Ecrire des équations mathématiques</li> <li>- Dictée</li> </ul>	<p>Gratuit avec Google (en ligne)</p>	<p><b>Positif :</b> Traitement de texte de base.</p> <p><b>Négatif :</b> Dommage qu'il n'y ait pas de possibilité de faire lire ou de dicter.</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

					Il faut prévoir des extensions supplémentaires.
<p>Word 365</p> 	Traitement de texte	Tous les élèves qui utilisent un ordinateur pour écrire	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prise de note</li> <li>- Synthèse vocale</li> <li>- Ecrire des équations mathématiques</li> <li>- Dictée</li> </ul>	Gratuit avec Microsoft365 en ligne	<p><b>Négatif</b> : La version en ligne ne permet pas d'accéder à toutes les fonctionnalités de Word 365 avec abonnement et surtout celles qui aident les enfants "dys" : lecture et dictée.</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

## Outils pour éditer les PDF

<p>Kami</p> 	<p>Modificateur de PDF</p>	<p>Tous les élèves qui utilisent un Chromebook pour écrire</p>	<p>Annoter un document PDF</p>	<p>Gratuit, en ligne (Attention, la version gratuite ne permet d'écrire qu'en Times New Roman – police vivement déconseillée)</p>	<p><b>Positif</b> : Assez intuitif et déjà assez complet pour la version gratuite. <b>Négatif</b> : Pas de possibilité de changer de police.</p>
<p>XODO</p> 	<p>Annotation de PDF (application)</p>	<p>Tous les élèves qui utilisent un ordinateur pour écrire</p>	<p>Prise de note et annotation de PDF</p>	<p>Gratuit (disponible en application)</p>	<p><b>Positif</b> : Logiciel performant. Offre beaucoup de possibilités. <b>Négatif</b> : N'est pas toujours très intuitif.</p>

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

## Outils pour dicter

<p>Speechtexter</p> 	<p>Site qui permet de dicter</p>	<p>Tous les élèves qui utilisent un ordinateur pour écrire</p>	<p>Logiciel de dictée</p>	<p>Gratuit</p>	<p><b>Positif :</b> Site performant aux vues de la gratuité. Permet de choisir un grand nombre de langues.</p>
---	----------------------------------	--	---------------------------	----------------	--

## Outils pour s'organiser : prise de note et classeur numérique

<p>Cantoo</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modification de texte (couleur au niveau des lignes, ..)</li> <li>- Synthèse vocale</li> <li>- Annotation de PDF</li> <li>- Pose de calculs écrits</li> </ul>	<p>Tous les élèves qui utilisent un ordinateur pour écrire et qui ont des besoins au niveau correcteur et prédicteur orthographique</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prise de note</li> <li>- Classement des cours</li> <li>- Calcul écrit</li> <li>- Synthèse vocale</li> <li>- Prédicteur - correcteur orthographique</li> <li>- Adaptation des textes</li> </ul>	<p>Pack gratuit de base déjà très performant.</p>	<p><b>Positif :</b> Centralisation des cours dans un cartable unique dont les modules complémentaires sont performants. Une possibilité de faire les interrogations en sélectionnant les</p>
--	--	---	---	---	--

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

			- Equations mathématiques		outils dont l'enfant peut disposer. Prédiction phonétique incluse dans l'application. <b>Négatif :</b> La gestion des PDF n'est pas intuitive et se fait dans une autre fenêtre. La synchronisation des données est par conséquent parfois un peu chaotique.
--	--	--	------------------------------	--	---

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

<p>OneNote</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>- Outil de prise de notes (classeur numérique)</li></ul>	<p>Tous les élèves qui utilisent un ordinateur pour écrire</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Classer et partager ses cours</li><li>- Prendre note</li><li>- Écrire des équations mathématiques</li><li>-</li></ul>	<p>Gratuit avec Microsoft365 en ligne ou application</p>	<p><b>Positif :</b></p> <p>Logiciel facilitant l'organisation et la prise de notes. Limite les documents non enregistrés grâce à un enregistrement automatique ainsi que les documents perdus. Dispose de nombreuses options d'aide aux personnes "dys" disponibles dans tous les logiciels Microsoft.</p>
--	--	--	---	--	--

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

## Outils pour la géométrie

<p>Geogebra</p> 	<p>Application de géométrie</p>	<p>TDC (dyspraxie)</p>	<p>Créer des tracés mathématiques (figures, fonctions,...)</p>	<p>Gratuit (en ligne ou en application)</p>	<p><b>Positif :</b> Logiciel très complet permettant de faire des maths en primaire, en secondaire et au-delà.</p> <p><b>Négatif :</b> Dommage qu'on ne puisse pas sauvegarder le ruban personnalisé et qu'il faille passer par une capture d'écran pour travailler dans un PDF.</p>
---	---------------------------------	------------------------	--	---	--

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

## Outils pour créer des lignes du temps

Frise chrono <a href="#">frise chronologique</a>	Site en ligne pour créer des lignes du temps	TDC (dyspraxie)	Tracer des lignes du temps	Gratuit (en ligne)	<b>Positif</b> : Site très pratique permettant de créer des lignes du temps. Nombreuses possibilités de personnalisation.
---	--	-----------------	----------------------------	--------------------	---

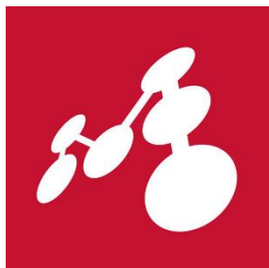
## Outils pour réaliser des schémas de sciences

Chemix 	Création de schéma de sciences	TDC (dyspraxie)	Création de schéma de sciences	Gratuit en ligne	<b>Négatif</b> : En anglais (fenêtre traduite donc il y a parfois des erreurs).
---	--------------------------------	-----------------	--------------------------------	------------------	---

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

## Outils pour créer des cartes mentales

Mindomo



Outil de création de cartes mentales

Tous les élèves qui utilisent un ordinateur pour écrire

Créer des cartes mentales

Gratuit (en ligne ou possible en application)

**Positif :** Offre beaucoup de possibilités : disposition variée, changement de couleur, insertion de photos...

## Outils pour adapter des textes

Glaaster



Adaptateur et lecteur de texte sous format PDF ou image

Dyslexie, dysorthographe

Adaptation de document pour faciliter la lecture. C'est également une synthèse vocale qui peut reformuler une phrase.

Essai gratuit  
Après formule d'abonnement mensuel (38€) ou annuel (+/- 300€).

**Positif :**  
Permet d'adapter les textes reconnus "figés" et ce quel que soit l'outil numérique utilisé.

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

Il y a un pré-test afin de déterminer les difficultés à mettre en évidence, mais il est également possible de compléter de manière manuelle les phonèmes ou lettres à mettre en évidence et on a toujours accès à la modification des critères. Possibilité de faire reformuler les phrases.

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

					<b>Négatif :</b> C'est un site en ligne, il faut donc avoir accès à internet et on ne peut pas compléter le document en direct sur le site. Il faudra avoir deux fenêtres ouvertes en parallèle.
<b>Outils pour les mathématiques</b>					
Photomath 	Outil pour résoudre une opération mathématique	Tous (secondaire et +)	Corriger le résultat d'une opération et en obtenir les étapes	Gratuit	<b>Positif :</b> Décompose et décrit chaque étape de la résolution d'une opération ou d'une équation.

# LOGICIELS POUR CHROMEBOOK ET ANDROID

<p>NeuroCoach</p> 	<p>Outils pour les mathématiques</p>	<p>Tous (primaire)</p>	<p>Utiliser des tableaux pour convertir des unités de mesure, des gabarits pour les calculs écrits, des abaques, ...</p>	<p>Gratuit</p>	<p><b>Positif :</b> Plusieurs outils de mathématiques sont disponibles au sein de cette application dans un environnement simple et sobre sans distracteur et avec possibilité de choisir entre 2 codes couleur différents.</p>
---	--------------------------------------	------------------------	--	----------------	---