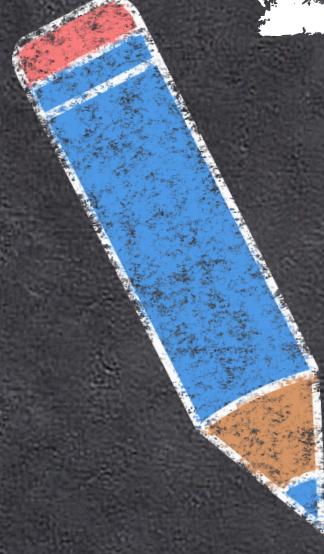




# LES OUTILS



## IA



### des Etudiants en 2024





# L'ADOPTION DE L'IA CHEZ LES JEUNES

## TOP 3

**85 %** des jeunes utilisent des services basés sur l'IA\*

*Les outils populaires*



ChatGPT  
75 % d'utilisateurs



MyAI (Snapchat)  
46 %



Microsoft Copilot  
25 %

**60 % des jeunes utilisent l'IA pour des tâches académiques**  
comme la synthèse de texte, la traduction, la génération de texte,  
la préparation d'oraux et la révision



# REDACTION ET REVISONS

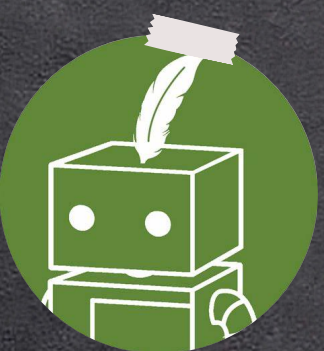


Rédigez sans fautes et clarifiez vos idées



## Grammarly

Pour la correction grammaticale et stylistique.



## QuillBot

Pour la paraphrase et la reformulation.



## Hemingway Editor

Pour améliorer la clarté et la concision des textes.



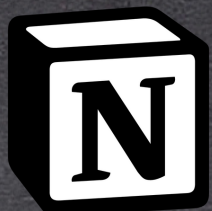
## Scribbr

Pour la vérification des plagiats et la citation.



# RECHERCHE ET ORGANISATION

Gérez vos recherches et organisez vos idées



## Zotero

Pour la gestion  
des références  
bibliographiques

## Mendeley

Pour organiser  
et partager des  
recherches.

## EndNote

Pour la gestion  
des citations et  
des  
bibliographies

## Evernote

Pour prendre  
des notes et  
organiser des  
idées.

## Notion

Pour la gestion  
de projets et la  
prise de notes.



# CRÉATION DE CONTENU

Des outils pour des présentations et projets étudiants réussis

Canva

Sp

**Canva**

**Adobe Spark**

Pour la création de présentations et de visuels.

Pour la création de vidéos et de graphiques.

**Lumen5**

**Piktochart**

Pour transformer des articles en vidéos.

Pour créer des infographies.

# Langues et traduction



## Duolingo

Pour l'apprentissage des langues.



+Babbel

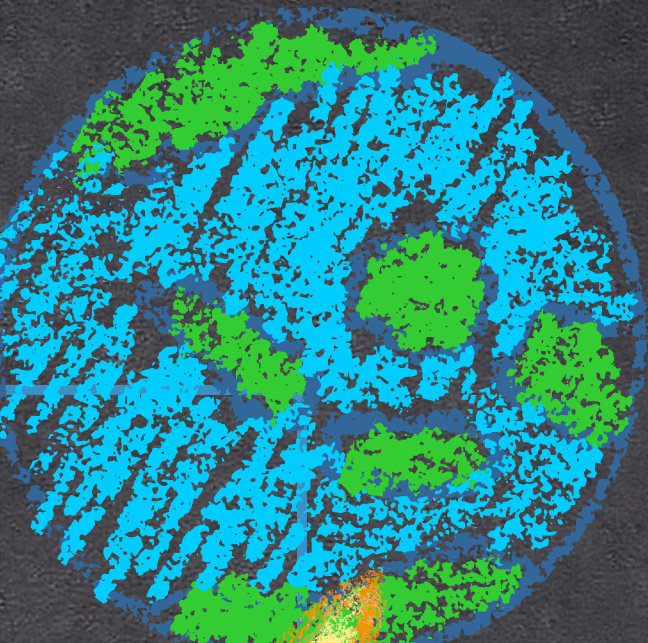
## Babbel

Cour des cours de langues interactifs.



## Google Translate

Pour la traduction rapide et la reconnaissance vocale.



# PRODUCTIVITÉ ET GESTION DU TEMPS



Des outils pour gérer son temps et rester organisé tout au long de l'année



**Trello**

Pour la gestion de projets et des tâches.



**Todoist**

Pour la gestion des tâches et des listes.



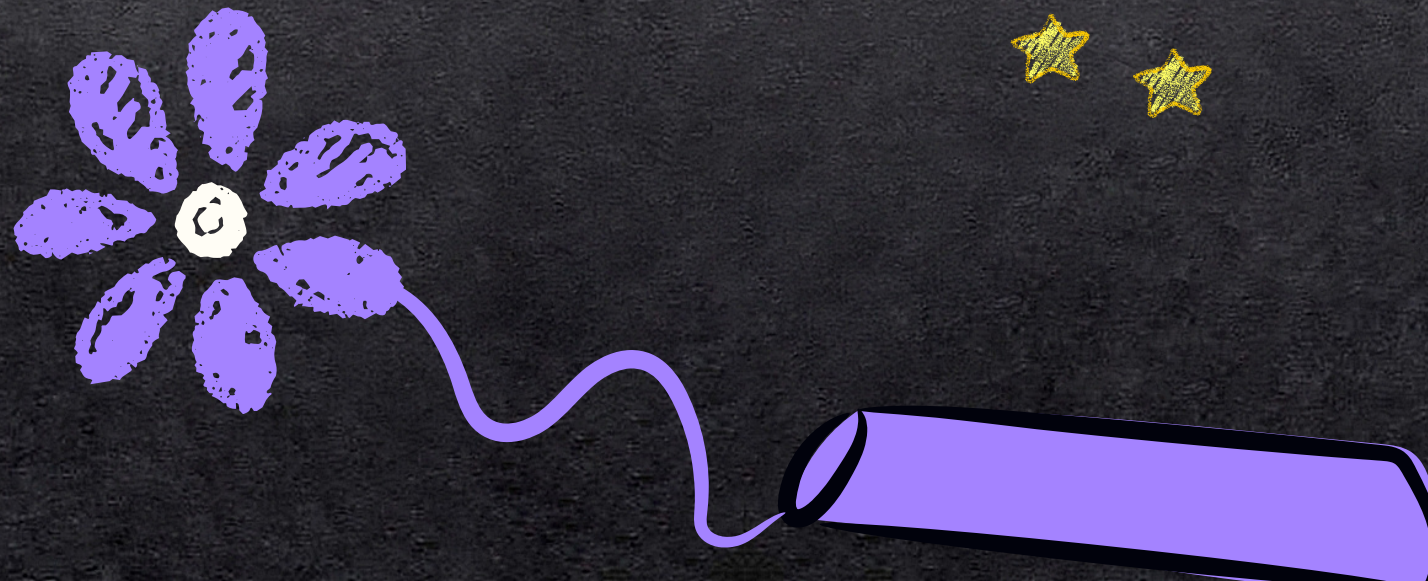
**Forest**

Pour rester concentré et éviter les distractions.



**RescueTime**

Pour analyser et améliorer la gestion du temps.



# IA ET ACCESSIBILITE

10

10



## *Lecture et Compréhension*

**Microsoft Immersive Reader** : Lecture à voix haute, espacement des lettres et accentuation des syllabes pour aider la compréhension.



## *Prise de Notes et Organisation des Idées*

**Evernote** : Structurer cours et idées visuellement avec des tableaux, listes et tags.



## *Dictée et Reconnaissance Vocale*

**Google Voice Typing** : Dictez dans Google Docs pour transcrire vos paroles en texte.

**Dragon NaturallySpeaking** : Reconnaissance vocale de haute précision pour écrire sans effort.



## *Concentration et Gestion du Temps*

**RescueTime** : Analysez et optimisez votre temps pour rester concentré.



## *Mathématiques*

**Photomath** : Résout les problèmes mathématiques par étapes avec des explications.



L'IA transforme l'expérience étudiante en 2024 !



Quels outils vos enfants utilisent au quotidien ?  
Partagez leurs préférences en commentaires !