



ACCOMPAGNER L'ÉLÈVE DANS SON APPRENTISSAGE

Les outils ci dessous ont été mentionnés par des enseignants sur le forum du Mooc "Intelligence artificielle pour et par les enseignants" - consulté le 01/07/2025, pour favoriser l'autonomie des apprenants.

QUIZLET (POUR LA RÉVISION ET L'APPRENTISSAGE DE VOCABULAIRE)**

Quizlet utilise l'IA pour générer des jeux de cartes de révision et des tests interactifs adaptés au niveau de l'élève. L'IA analyse les performances passées de l'élève pour ajuster les questions suivantes et renforcer les points faibles.

[Site officiel](#)

CEREGO (RÉVISION ADAPTATIVE BASÉE SUR LA MÉMOIRE)**

Cerego est un outil d'apprentissage qui s'appuie sur la mémoire à long terme et l'IA pour créer des plans de révision personnalisés. L'IA utilise des algorithmes de répétition espacée pour optimiser les séances d'étude de l'élève.

[Site officiel](#)

WORDWALL

Plateforme permettant de créer des activités interactives et personnalisables pour les élèves.

[Site officiel](#)

LEARNINGAPPS

Outil en ligne pour créer des exercices interactifs et ludiques adaptés aux besoins des élèves.

[Site officiel](#)

EDUCANDY

Permet de transformer du contenu pédagogique en jeux interactifs et quiz pour renforcer l'apprentissage.

[Site officiel](#)

QUIZZIS

Plateforme de création de quiz interactifs pour évaluer et engager les élèves.

[Site officiel](#)

KAHOOT

Outil de quiz et de jeux pédagogiques interactifs, utilisé pour stimuler l'apprentissage en classe ou à distance.



[Site officiel](#)