

Une intelligence artificielle aidera bientôt les professeurs à... comprendre les élèves



Une intelligence artificielle à destination des professeurs devrait être opérationnelle début 2026. Photo d'illustration Adobe Stock

La ministre de l'Éducation nationale, Élisabeth Borne, a annoncé, mardi 26 août 2025, la conception d'une intelligence artificielle pour « accompagner les professeurs dans leur métier ». Elle devrait sortir début 2026.

D'après un sondage réalisé en Nouvelle-Aquitaine en 2024, 90 % des lycéens auraient déjà utilisé l'intelligence artificielle. Les professeurs auront bientôt la leur. Dans une interview accordée à Brut, mardi 26 août 2025, Élisabeth Borne, a annoncé la conception d'une IA pour « les accompagner dans leur métier ». Selon la ministre de l'Éducation nationale, celle-ci devrait être opérationnelle début 2026.

Une aide à la préparation des cours

« Je pense que c'est un outil qui révolutionne toute notre société », a confié l'ancienne députée du Calvados. Un outil qui sera bientôt mis à disposition de l'Éducation Nationale. « On va pro-

poser aux professeurs une intelligence artificielle qui peut leur permettre de préparer leurs cours », a présenté la ministre de l'Éducation nationale, avant d'ajouter qu'« évidemment à la fin c'est le professeur qui est responsable du contenu de son cours et qui doit le finaliser ».

« Déceler les fragilités d'apprentissage des élèves »

Autre fonctionnalité prévue pour ce nouvel outil, une aide à la compréhension des difficultés des élèves : « elle pourra permettre de mieux comprendre ce qu'un élève a compris et n'a pas compris, et quels sont ces blocages ».

L'ancienne Première ministre n'a pas indiqué comment l'intelligence artificielle pourra faire ce genre de choses mais elle a précisé que l'objectif premier de cette IA est « d'apprendre à chacun comment s'en servir, notamment pour déceler les fragilités d'apprentissage des élèves ».

Elle rappelle néanmoins que l'intelligence artificielle est comme « un cerveau auxiliaire » : « ça ne dispense pas de faire marcher son cerveau, d'apprendre à raisonner et à réfléchir, et pour ça il faut avoir des connaissances. C'est simplement un outil qu'on doit savoir bien utiliser ». L'élaboration de cet outil à destination des professeurs devrait commencer dans les prochaines semaines et être opérationnel pour début 2026.