

OpenAI présente GPT-4, une version de ChatGPT capable de rivaliser avec les humains sur certaines tâches.

OpenAI lance GPT-4, une version de ChatGPT plus performante que les humains pour certaines tâches

La start-up américaine OpenAI a lancé sa dernière version du chatbot alimenté par l'IA, GPT-4. En investissant des milliards de dollars dans la start-up, Microsoft a décidé d'intégrer GPT-4 à Bing, son moteur de recherche. Cette nouvelle version est équipée de la vision, elle comprend le texte ainsi que les images grâce à la start-up Be My Eyes. Toutefois, la programmation de GPT-4 ne génère que du texte. Le but est de devenir plus créatif et collaboratif avec les autres outils d'IA et de créer des modèles plus magnifiques que les humains. L'IA de ChatGPT déjà accessible aux millions de personnes dans le monde pour écrire des dissertations, mais également des scénarios et des lignes de code. OpenAI prétend que GPT-4 deviendra également plus créatif et collaboratif que les gestionnaires de plus en plus sophistiqués du programme. Les humains restent plus performants dans de nombreux scénarios de la vie réelle, mais GPT-4 est capable de rivaliser avec les humains dans de nombreux contextes professionnels et académiques.

Le futur de l'IA

L'IA est l'une des technologies qui ont le plus progressé ces dernières années. Depuis ses débuts, son utilisation s'étend dans presque tous les domaines de l'industrie et du quotidien,

et le développement de GPT-4 s'inscrit parfaitement dans cet objectif. L'avancée technologique semble ainsi prometteuse pour les entreprises, notamment en termes de productivité et de concurrence. Bien que les chatbots comme ChatGPT puissent mener à certains débats, il ne peut être nié que les modèles AI ont des applications pratiques importantes, que ce soit pour aider les organisations en matière de traitement de données ou encore aider les enfants à s'engager et à apprendre. L'IA est un domaine prometteur qui ne cesse d'évoluer et OpenAI est devenu l'un des acteurs majeurs dans ce domaine.

Source : www.francetvinfo.fr

→ **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**