

OpenAI révolutionne le quotidien avec ChatGPT, offrant des superpouvoirs à portée de tous !

Article sur l'intelligence artificielle





Le patron de la start-up OpenAI, Sam Altman, le 6 novembre 2023, à San Francisco. JUSTIN SULLIVAN / AFP

Moins d'un an après le lancement phénoménal de l'interface d'intelligence artificielle (IA) générative ChatGPT, la start-up OpenAI a présenté lundi 6 novembre ses dernières innovations pour rendre sa technologie plus performante, plus personnalisée, plus facile d'utilisation et moins chère pour les développeurs.

« Le 30 novembre dernier, nous avons discrètement mis en ligne une première version de ChatGPT, à des fins de recherche. Et ça s'est plutôt bien passé », a plaisanté Sam Altman, le patron de l'entreprise. « Nous avons désormais environ 100 millions d'utilisateurs actifs toutes les semaines », a-t-il ajouté sur scène à San Francisco, lors d'une conférence retransmise en ligne en direct.

Le succès sans précédent de ChatGPT et les inquiétudes que suscite l'IA générative ont propulsé le jeune dirigeant (38 ans) sur le devant de la scène en 2023, d'auditions

parlementaires à des entretiens avec des chefs d'Etat. Lundi, il a réitéré sa confiance dans la capacité de l'IA à l'avenir à donner des capacités émancipatrices à chacun, « à une échelle que nous n'avons jamais vue auparavant ».

Lire aussi :

Article réservé à nos abonnés

[OpenAI : dans la tête des créateurs de ChatGPT](#)

« Nous serons en mesure de faire plus, de créer plus et d'avoir plus », a-t-il assuré. « Au fur et à mesure que l'intelligence artificielle sera intégrée partout, nous aurons tous des superpouvoirs à la demande. » Car OpenAI a lancé lundi les « GPT » : les utilisateurs peuvent désormais créer des chatbots personnalisés, sans coder. « Les GPT peuvent par exemple vous aider à apprendre les règles de n'importe quel jeu de société ou à enseigner les mathématiques à vos enfants. »

Plus de deux millions de développeurs

Ces robots conversationnels sont fondés sur les modèles de langage d'OpenAI (la technologie de base de l'IA générative) et sur les instructions et documents ajoutés par le créateur du chatbot (comme les règles d'un jeu).

Largement considérée comme une révolution comparable à l'avènement d'Internet, et popularisée par ChatGPT, l'IA générative permet de produire textes, images et sons sur simple requête en langage courant. Pour de nombreux observateurs, elle va permettre de créer des agents d'IA personnalisés, qui aideront les humains dans leurs vies personnelles et professionnelles.

Outre les GPT, les annonces d'OpenAI s'adressaient principalement aux plus de deux millions de développeurs qui

se servent de ses technologies pour créer des applications. Sam Altman a présenté GPT-4 Turbo, un nouveau modèle qui peut prendre plus de contexte en considération lors des requêtes, et a accès à Internet jusqu'en avril 2023 (au lieu de 2021).

L'interface de programmation d'application (API) gagne en capacités multimédias (vision informatique, voix, etc.). Et les tarifs d'utilisation des modèles baissent. « *Nous espérons que vous reviendrez l'année prochaine, car ce que nous avons lancé aujourd'hui paraîtra bien pittoresque par rapport à ce que nous sommes en train de créer pour vous* », a promis Sam Altman.

Lire aussi :

Article réservé à nos abonnés

[Intelligence artificielle : « Sam Altman, l'entrepreneur qui ravive le messianisme technologique »](#)

Le Monde avec AFP

Source : www.lemonde.fr

→  Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus