

La SoftBank a dépensé 140 milliards de dollars dans l'IA mais a manqué ChatGPT

La SoftBank, via son fonds d'investissement Vision Fund, a investi massivement dans le domaine de l'intelligence artificielle, dépensant 140 milliards de dollars dans plus de 400 startups en sept ans. Cependant, l'entreprise a raté l'opportunité de ChatGPT et le tournant de l'IA générative.

Lors de sa réunion annuelle en juin dernier, le PDG de SoftBank, Masayoshi Son, a admis avoir commis de nombreuses erreurs et avoir ressenti de la honte. Malgré cela, il ne se décourage pas et promet de continuer à miser sur l'intelligence artificielle à l'avenir.

Erreurs et bonne pioche

Masayoshi Son ne se laisse pas abattre et affirme que SoftBank réussira à se relancer dans le domaine de l'IA. Il mentionne notamment la société Arm, fabricant de puces, qui a été rachetée pour 32 milliards de dollars en 2016 et qui est maintenant valorisée le double.

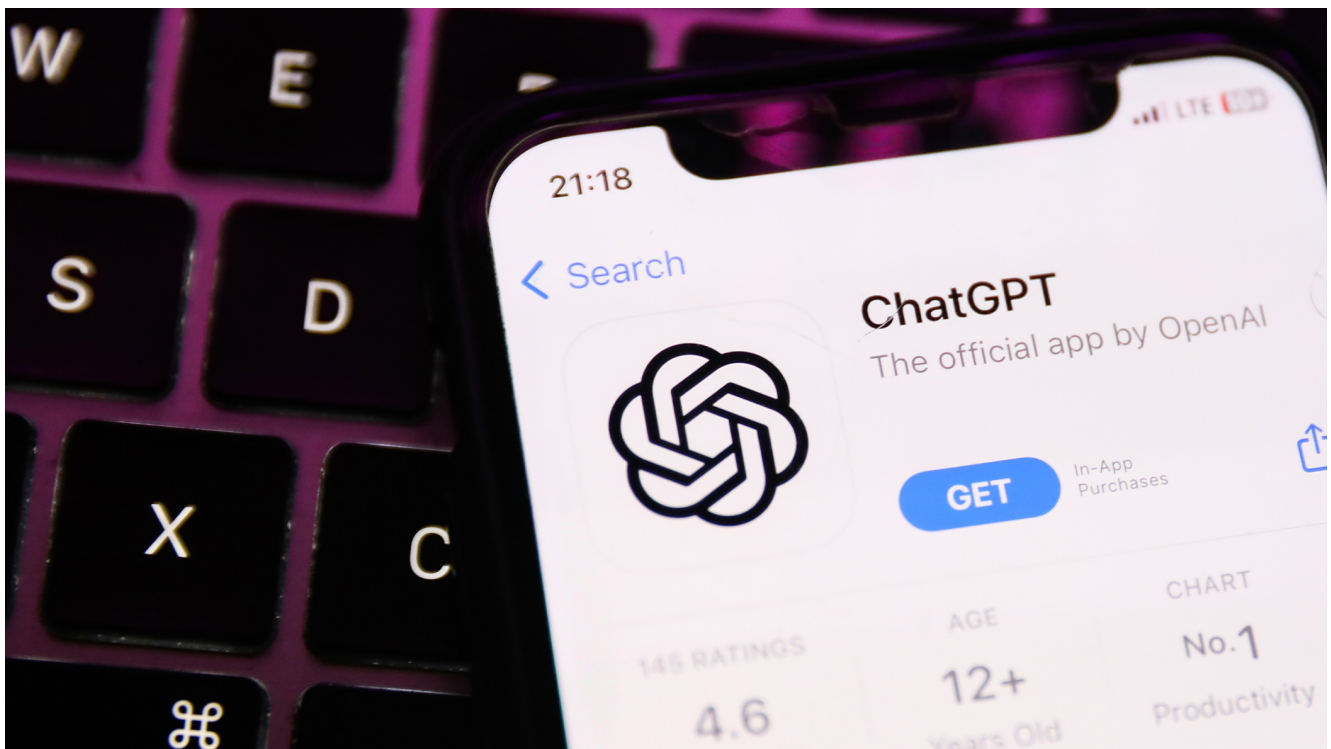
Même si SoftBank n'a investi que dans une seule des 26 startups d'IA générative évaluées à plus d'un milliard de dollars, le PDG souligne que 90% des entreprises du portefeuille de son Vision Fund utilisent déjà l'IA, bien que ce ne soit pas de l'IA générative mais des systèmes de recommandations basés sur le comportement passé.

Il reste à voir si ces choix seront payants à long terme. Pendant ce temps, d'autres sociétés de capital-risque continuent d'investir massivement dans les startups d'IA génératives les plus prometteuses. Certains analystes

s'inquiètent d'une éventuelle bulle spéculative, similaire à celle des débuts d'Internet au début des années 2000.

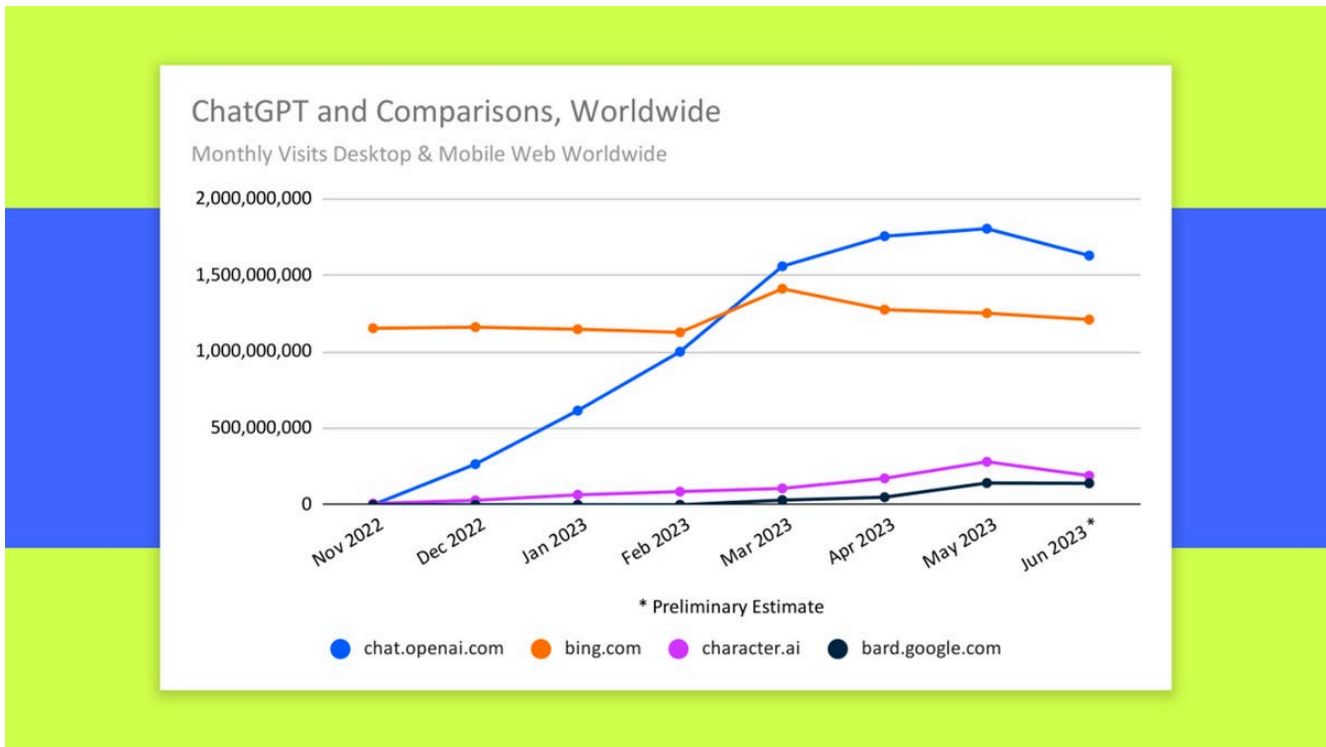
Source : presse-citron.net

ChatGPT connaît sa première baisse mensuelle de trafic depuis son lancement



OpenAI a lancé ChatGPT en novembre 2022 et a connu une croissance rapide. En seulement deux mois, il a atteint 100 millions d'utilisateurs actifs, établissant ainsi le record de la croissance la plus rapide de l'histoire, selon [ZDNet](https://www.zdnet.com).

Cependant, en juin, ChatGPT a enregistré sa première baisse mensuelle de trafic et de visiteurs uniques depuis son lancement, selon Similarweb.



Visites mensuelles combinées des ordinateurs de bureau et des sites web mobiles dans le monde entier.

Similarweb Blog/ZDNET

Selon Similarweb, le trafic mondial sur ordinateur de bureau et mobile a diminué de 9,7 % entre mai et juin. De même, le temps passé sur le site a baissé de 8,5 %.

ChatGPT est encore loin de remplacer Google

D'après David F. Carr, senior insights manager chez Similarweb, cette baisse est le signe d'un désintérêt croissant pour ChatGPT et d'une disparition de l'effet de nouveauté.

Lorsque ChatGPT a connu une popularité fulgurante, certaines spéculations laissaient entendre que les chatbots et les outils d'IA pourraient un jour remplacer les moteurs de recherche. Cependant, Google continue de recevoir environ 84 milliards de visiteurs par mois, contre seulement 1,8 milliard pour ChatGPT.

Néanmoins, les fournisseurs d'IA générative doivent maintenant trouver un modèle économique rentable suite à leurs investissements massifs.

La recherche d'un modèle économique

OpenAI a introduit l'abonnement ChatGPT Plus pour aider à couvrir les coûts de calcul élevés de la plateforme gratuite ChatGPT. L'entreprise espère également trouver un modèle économique solide grâce à la diffusion de sa technologie via des API et des partenariats.

Par exemple, Microsoft s'est associé à OpenAI pour intégrer GPT-4 dans Bing Chat et l'utiliser pour créer un moteur de recherche plus intelligent.

En outre, le trafic sur le site des développeurs d'OpenAI a augmenté de 3,1 % entre mai et juin, ce qui montre que l'intérêt des entreprises pour l'intégration des outils d'IA reste élevé.

Source : [ZDNet.com](https://www.zdnet.com)

Source : www.zdnet.fr

→ **Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus**

Un ChatGPT pour armées, une

IA lit dans les pensées... ça va TROP LOIN ☐ | Actus IA

Source : [Ludo Salenne](#) | Date : 2023-05-04 11:33:24 | Durée : 00:22:29

→☐ Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus

Gagnez 250 dirhams par jour facilement en utilisant l'intelligence artificielle pour les débutants sans investissement initial

Source : [M. Adnan](#) | Date : 2023-01-13 19:00:11 | Durée : 00:18:04

→☐ Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant

dessus

L'impact de l'intelligence artificielle sur les emplois dans un secteur surprenant | Vanity Fair

Les travailleurs du secteur technologique sont aujourd'hui confrontés à une conséquence inattendue de l'essor de l'intelligence artificielle. Alors que cette technologie se répand rapidement dans notre vie quotidienne, certains domaines professionnels commencent déjà à subir des licenciements. Ironiquement, c'est dans le secteur technologique lui-même que de nombreuses entreprises renvoient leurs employés pour les remplacer par l'IA qu'ils ont eux-mêmes créée. Par exemple, dans la Silicon Valley, la société Chegg, spécialisée dans l'éducation technologique, a licencié 80 personnes, soit 4% de ses effectifs. La société s'est justifiée en déclarant qu'elle améliorerait ainsi sa position pour exécuter sa stratégie d'IA et créer une valeur durable à long terme pour ses étudiants et ses investisseurs.

Chegg n'est pas un cas isolé. Le PDG d'IBM, Arvind Krishna, a exprimé son intention de réduire progressivement les effectifs et de les remplacer par des formes d'IA lors d'une interview accordée à Bloomberg. La société de stockage en ligne Dropbox a également licencié 500 personnes en avril dernier afin de se tourner davantage vers l'intelligence artificielle. Le PDG de Dropbox, Drew Houston, a déclaré : "Ces derniers mois, l'IA a captivé l'imagination collective du monde, ouvrant le marché

potentiel de notre prochaine génération de production d'IA plus rapidement que nous ne l'aurions prévu”.

Vers de nouveaux profils d'employés ?

Au lieu de réduire les effectifs, les entreprises cherchent à développer de nouvelles compétences chez leurs employés. Le PDG de Dropbox a déclaré : “Notre prochaine étape de développement nécessite un mélange de compétences différentes, en particulier dans le domaine de l'IA et du développement de la production précoce”. En effet, les entreprises promettent de ne pas supprimer d'emplois, mais plutôt d'embaucher des spécialistes de l'IA. Le professeur de la Business School de la Columbia, Dan Wang, a expliqué cette théorie à CNN : “Selon ce que je peux voir, l'IA ne va pas remplacer les humains, mais plutôt améliorer leur travail. Je pense que la compétition à laquelle nous devrions tous réfléchir davantage est celle entre des spécialistes humains remplacés par des spécialistes humains capables de tirer parti de l'IA”.

Source : vanityfair.fr

→ **Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus**