

ChatGPT se souvient : révolution ou simple évolution de nos échanges ?

Mise à jour de ChatGPT : Une nouvelle ère avec la mémoire

OpenAI annonce une mise à jour révolutionnaire pour ChatGPT : l'intégration d'une fonctionnalité de mémoire. Cet ajout permettra à l'assistant d'enregistrer et de se souvenir de conversations passées pour mieux interagir avec les utilisateurs.



La mise à jour, récemment annoncée sur [X \(anciennement Twitter\)](#), vise à permettre à ChatGPT de se rappeler des éléments de toutes vos précédentes conversations. Cela devrait

tirer parti d'un assistant plus personnalisé, capable de fournir des réponses adaptées aux attentes de chaque utilisateur.

De l'Intelligence Artificielle à l'Assistant Personnel

Cette nouvelle fonctionnalité va au-delà des capacités actuelles de ChatGPT, qui pouvait déjà faire référence à des éléments précédemment mentionnés. Elle ouvrira la voie à une interactivité accrue, rendant chaque échange plus pertinent.



La mémoire de ChatGPT en action. // Source : Capture d'écran pour Frandroid

Cependant, l'idée d'un assistant qui se souvient de chaque conversation peut susciter des préoccupations en matière de confidentialité. OpenAI affirme que les utilisateurs pourront désactiver cette fonctionnalité dans leurs paramètres.

De plus, les utilisateurs auront la possibilité de choisir une **navigation temporaire**, similaire à ce qui existe dans les navigateurs privés, qui ne conserve pas les échanges.

Restrictions et Réglementations

Pour l'instant, cette mise à jour sera réservée aux abonnés payants de ChatGPT Plus et Pro. Les autres utilisateurs devraient avoir accès à cette fonctionnalité dans les semaines à venir, bien qu'aucune date précise n'ait été annoncée pour les utilisateurs gratuits.

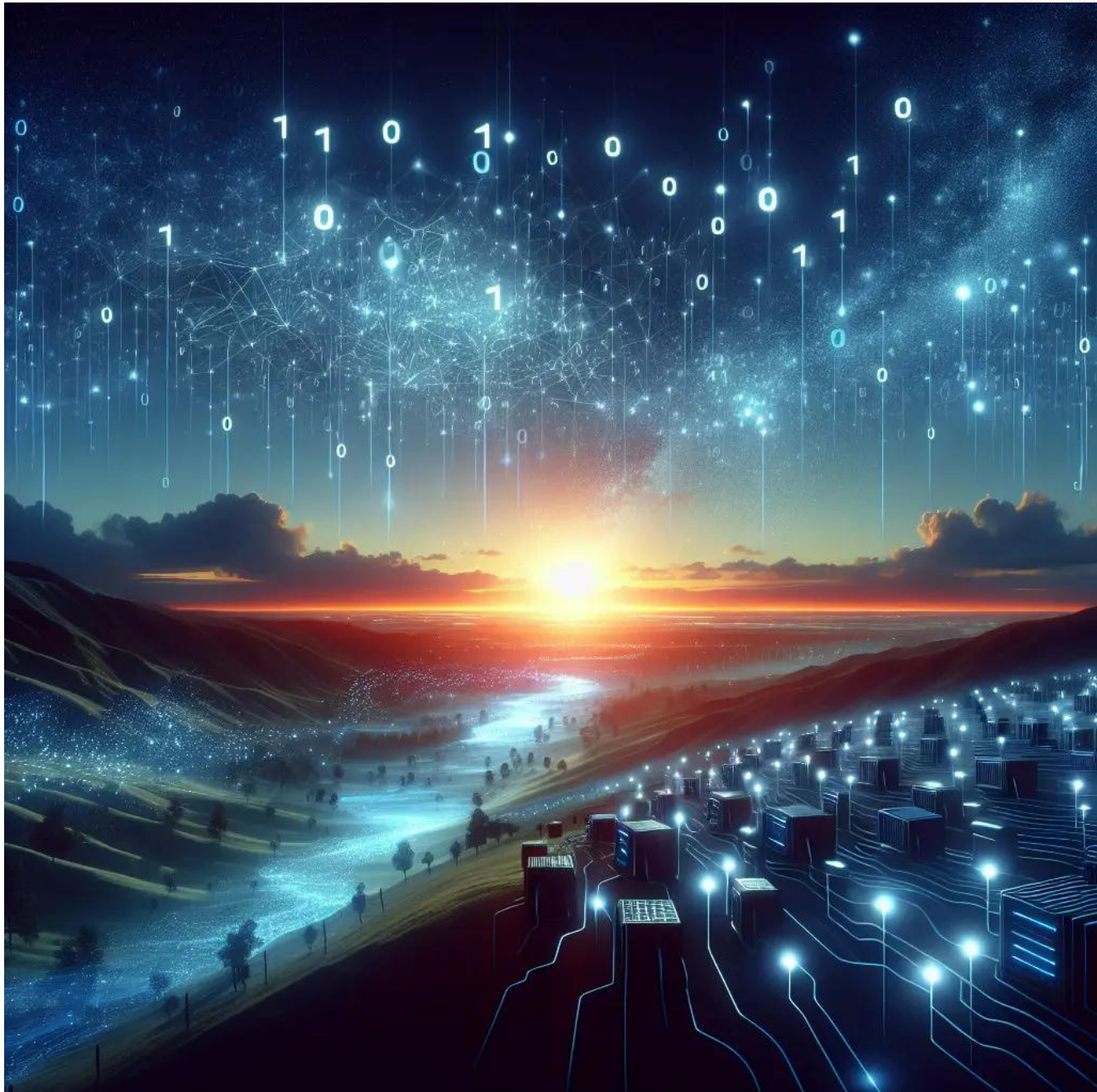
À noter : Les utilisateurs européens pourraient rencontrer des difficultés pour accéder à cette fonctionnalité à cause de réglementations strictes sur la protection des données personnelles.

OpenAI devra s'assurer que toutes ses opérations respectent les normes de protection des données définies par l'Union européenne, ce qui pourrait retarder le déploiement pour certains utilisateurs.

Conclusion

Avec cette mise à jour, OpenAI met la barre encore plus haut en matière d'intelligence artificielle. Le fait que ChatGPT puisse se souvenir de conversations passées transforme cette technologie en un véritable assistant personnel. Reste à voir comment cette fonctionnalité sera accueillie par les utilisateurs, en particulier en ce qui concerne les préoccupations liées à la vie privée.

Pour aller plus loin, découvrez notre article sur [l'abonnement ChatGPT Pro à 200 € par mois](#).



Ne manquez pas notre émission **UNLOCK** tous les deux mercredis en direct sur [Twitch](#), avec également des rediffusions disponibles sur [YouTube](#).

Source : www.frandroid.com

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

dessus

Créez des Univers Magiques : Dessinez comme Studio Ghibli avec l'aide de Chat GPT !

Bien sûr, je suis prêt à vous aider. Veuillez fournir la transcription de vidéo YouTube que vous souhaitez résumer, et je créerai un résumé journalistique adapté à des débutants en intelligence artificielle.

Source : [COISAS DE DESIGNER](#) | Date : 2025-04-02 15:31:50 |
Durée : 00:05:11

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

Découvrez vos prochaines séries et films sur Netflix

grâce à l'humeur de ChatGPT !

Netflix innove avec l'IA pour personnaliser vos recommandations

Dans le monde du streaming, la recherche de contenus adaptés à nos préférences est souvent un véritable casse-tête. Netflix, leader incontesté de la vidéo à la demande, a décidé de faire un pas en avant dans ce domaine en intégrant la puissance de l'intelligence artificielle pour améliorer l'expérience de ses utilisateurs. Grâce à un projet pilote, cette plateforme innovante a mis en place un moteur de recherche d'un nouveau genre, conçu pour faire des recommandations de films et de séries selon votre humeur.

Un moteur de recherche révolutionnaire

D'après les informations fournies par [01net](#), le géant du streaming teste actuellement ce moteur de recherche alimenté par l'IA dans plusieurs pays. Ce nouvel outil s'appuie sur les technologies d'OpenAI, la startup à l'origine du célèbre ChatGPT. Bien que Netflix n'ait pas dévoilé les détails techniques, il est probable qu'il utilise une version personnalisée des modèles de langage développés par cette même entreprise.

Pour en savoir plus : [Netflix facilite l'accès aux langues et sous-titres](#)

Des recommandations en fonction de votre état d'esprit

Cette nouvelle fonctionnalité permet aux abonnés de décrire leur état d'esprit afin d'obtenir des suggestions de contenus sur mesure. Contrairement aux méthodes précédentes qui se basaient uniquement sur des genres ou des noms d'acteurs, cette innovation invite les utilisateurs à faire part de leurs émotions. Par exemple, si vous êtes dans un mood joyeux, le système pourrait vous orienter vers des comédies, tandis qu'un état d'esprit plus sombre pourrait vous amener vers des drames ou des thrillers.

Netflix a bien compris que le temps passé à chercher un film à regarder pouvait être frustrant. Avec l'IA, la plateforme promet des recommandations plus adaptées aux envies du moment des utilisateurs. Alors que l'algorithme existant adapte déjà les suggestions en fonction des habitudes de visionnage, cette nouvelle approche pourrait constituer une complémentarité bienvenue.

Pour explorer les nouveautés : [Le HDR10+ arrive sur Netflix](#)

État du projet : tests sur iOS

Actuellement, cette fonction est en phase de test sur iOS dans des pays comme l'Australie et la Nouvelle-Zélande. Netflix a confirmé cette expérimentation tout en précisant qu'elle pourrait bientôt s'étendre aux États-Unis. Dans les mots d'un porte-parole de la société : « *C'est le début de la fonctionnalité, et nous sommes vraiment dans une phase d'apprentissage et d'écoute pour cette version bêta.* »

Pour le moment, cette fonction est disponible uniquement sur l'application iPhone de Netflix. Il n'est pas encore prévu de l'étendre à Android, mais tout dépendra des retours des

utilisateurs. Si les tests s'avèrent concluants, d'autres services de streaming, comme Disney+ et Amazon Prime Video, pourraient suivre le même chemin vers une personnalisation accrue.

□ Ne ratez aucune actualité de 01net ! Suivez-nous sur [Google Actualités](#) et [WhatsApp](#).



Source :
[Bloomberg](#)

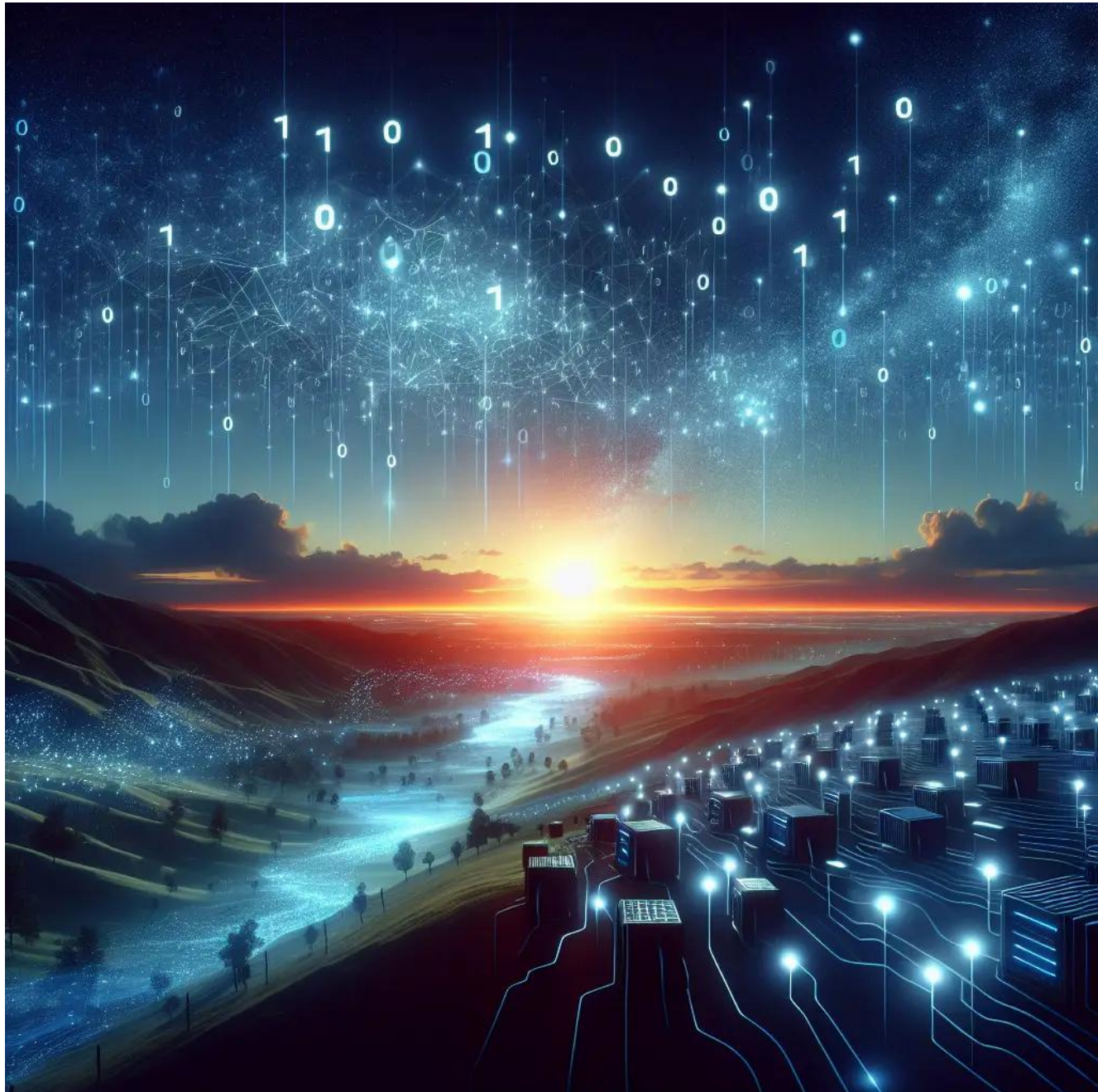
Source : www.01net.com

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

ChatGPT : La Révolution qui Éclipse Google sur iPhone ! □

Bien sûr ! Je suis prêt à t'aider à rédiger un résumé. Cependant, je n'ai pas accès aux vidéos ou à leur contenu. Si tu peux m'envoyer la transcription ou les points principaux de la vidéo, je pourrai alors te fournir un résumé journalistique adapté aux débutants en intelligence artificielle.

Source : [Nowtech](#) | Date : 2025-03-04 11:41:24 | Durée : 00:01:22



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