

Découverte insolite : l'objet que les Français adorent détester !

Bien sûr ! Il faudrait cependant que vous me fournissiez la transcription de la vidéo YouTube pour que je puisse en faire un résumé pour vous. N'hésitez pas à la partager !

Source : [MONSIEUR TOP](#) | Date : 2024-01-26 18:03:45 | Durée : 00:01:01



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

Tech en Ébullition : ChatGPT et Siri, WP Engine à la Conquête de WordPress.org, et Mozilla Met Fin au Do Not Track !

ChatGPT S'intègre à Siri : Une Nouvelle Ère pour l'Intelligence Artificielle sur Apple

Dans un monde où l'intelligence artificielle évolue à une vitesse fulgurante, Apple a récemment fait un pas décisif en intégrant ChatGPT à son assistant vocal, Siri. Ce changement, annoncé dans les nouvelles mises à jour des systèmes d'exploitation iOS 18.2, iPadOS 18.2 et macOS Sequoia 15.2, promet d'améliorer significativement l'expérience utilisateur en rendant Siri encore plus intelligent et interactif.

Qu'est-ce que ChatGPT ?

ChatGPT est un modèle de traitement du langage naturel développé par OpenAI, célèbre pour sa capacité à comprendre et à générer du texte de manière cohérente et pertinente. Avec sa technologie avancée, il est capable de répondre à une multitude de questions et de s'engager dans des conversations de type humain. Son intégration dans Siri marque un tournant pour Apple, lui permettant d'offrir une assistance vocale plus

précise et utile.

Les Avantages de l'Intégration

Cette nouvelle fonctionnalité présente plusieurs avantages majeurs pour les utilisateurs des produits Apple :

- **Réponses plus intelligentes** : Grâce à l'intégration de ChatGPT, Siri sera désormais capable de comprendre des questions plus complexes et de fournir des réponses détaillées et nuancées.
- **Interaction améliorée** : Les utilisateurs pourront profiter d'une interaction plus naturelle, comme s'ils discutaient avec un véritable assistant personnel.
- **Support multilingue** : ChatGPT offre une meilleure prise en charge des langues, ce qui permettra à Siri de répondre avec plus de précision dans plusieurs langues.

Comment cela Fonctionne-t-il ?

L'intégration de ChatGPT à Siri repose sur des algorithmes avancés d'intelligence artificielle. Lorsque vous posez une question à Siri, celle-ci utilise le modèle ChatGPT pour analyser la demande et générer une réponse appropriée. Cela permet non seulement une meilleure compréhension du langage naturel, mais aussi un enrichissement des réponses basées sur un vaste ensemble de données. Les utilisateurs peuvent donc s'attendre à des conversations plus fluides et naturelles.

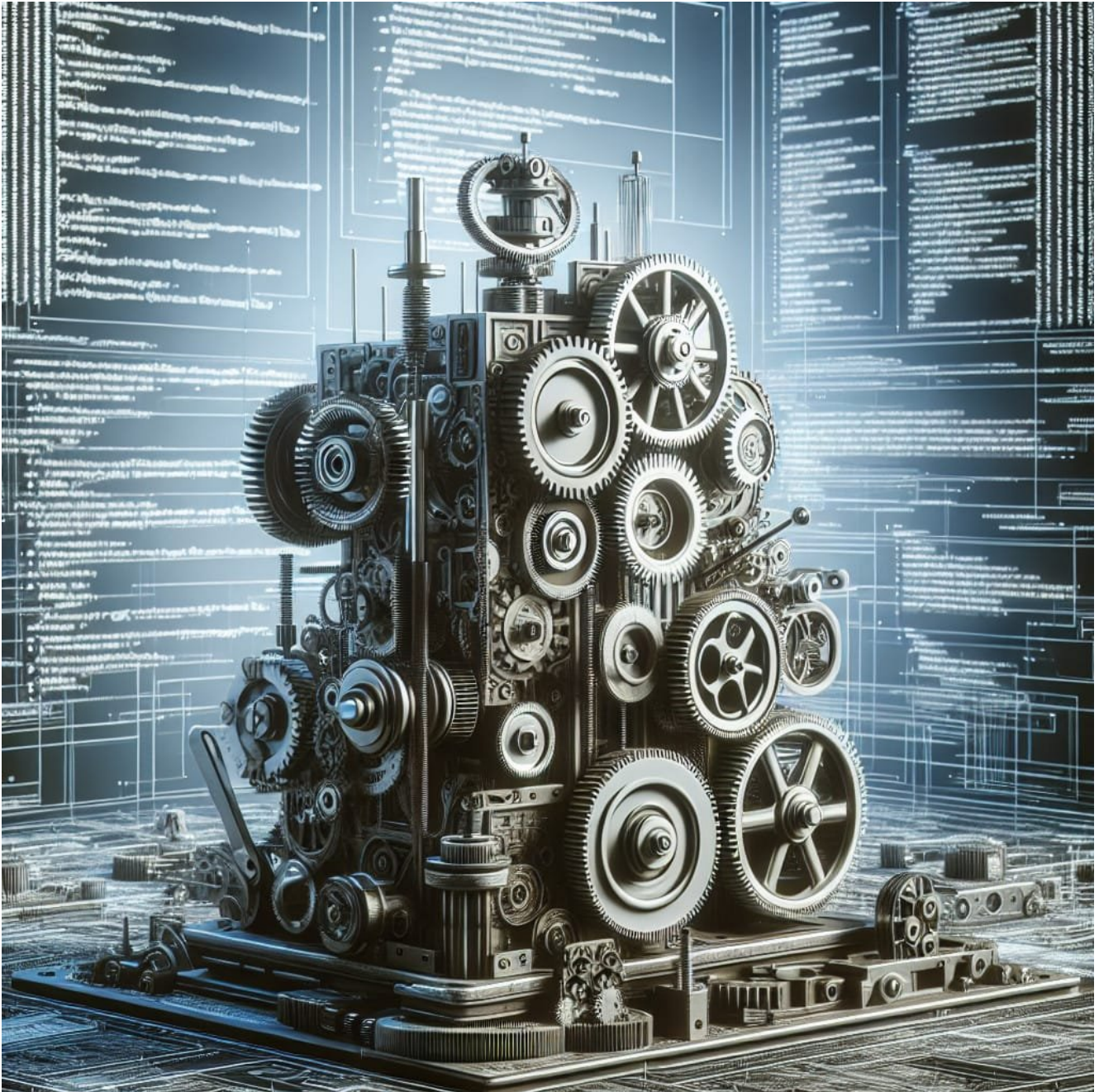
Les Implications pour l'Avenir

Cette avancée soulève de nombreuses questions sur l'avenir des assistants vocaux et de l'intelligence artificielle en général. Avec une telle intégration, Apple s'arme pour rivaliser avec d'autres géants technologiques, tout en redéfinissant la manière dont les utilisateurs interagissent avec leurs appareils. Cela pourrait également inciter d'autres

développeurs à explorer des synergies similaires entre des applications d'intelligence artificielle et des plateformes existantes.

Conclusion

Avec l'intégration de ChatGPT dans Siri, Apple ouvre la voie à une expérience utilisateur révolutionnaire en matière d'assistance vocale. Les utilisateurs bénéficieront de conversations plus intelligentes et interactives, ce qui marque un bond en avant dans le développement des technologies d'intelligence artificielle au sein des produits Apple. En fin de compte, cette innovation pourrait bien transformer la façon dont nous percevons et utilisons les assistants vocaux au quotidien.



Pour plus d'informations sur cette mise à jour, consultez le site officiel d'Apple [ici](#).

Source : www.lemondeinformatique.fr

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

ChatGPT, Révèle-moi le Mystère de KFC !

Bien sûr, je peux vous aider à créer un résumé. Toutefois, j'aurais besoin de la transcription de la vidéo YouTube concernée pour rédiger le résumé. Pourriez-vous s'il vous plaît me fournir le texte ou les principales idées que vous souhaitez voir résumées ?

Source : [teddywang86](#) | Date : 2024-10-24 15:00:37 | Durée : 00:01:00



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

Explorez Canvas : Le Google Docs Révolutionné par ChatGPT !

Découvrez Canvas, l'assistant d'écriture de ChatGPT

OpenAI a récemment lancé Canvas, un nouvel outil qui révolutionne l'assistance à l'écriture.

Le mois de décembre a été marqué par une série d'annonces passionnantes dans le paysage technologique, parmi lesquelles la présentation de Canvas, une nouvelle fonctionnalité d'OpenAI qui enrichit [ChatGPT](#) pour le rendre plus utile aux écrivains en herbe et aux professionnels. Cet assistant d'écriture, déjà disponible pour tous, est conçu pour aider à surmonter le redoutable blocage de la page blanche.



Une démonstration de Canvas à travers ChatGPT // Crédit: Capture d'écran ChatGPT

Comment utiliser Canvas dans ChatGPT

Pour commencer à utiliser Canvas, suivez ces étapes simples :

1. **Connectez-vous** à votre compte ChatGPT.
2. Cliquez sur le bouton « *View Tools* » représenté par une icône de carton.
3. **Entrez votre demande** dans le champ qui apparaît lorsque

vous activez Canvas.

En un clin d'œil, vous aurez accès à un éditeur de texte personnalisé qui répondra à votre requête.

Les avantages de Canvas

Avec Canvas, chaque mot peut être modifié et affiné. Voici quelques-unes des fonctionnalités importantes :

- Possibilité de surligner des phrases et de les reformuler grâce aux suggestions de ChatGPT.
- Un bouton flottant pour ajuster la longueur des textes, insérer des emojis ou modifier le ton.
- Capacité de modifier le texte manuellement, tout comme dans un éditeur classique.
- Accès à l'historique des modifications via un simple clic.



Navigation dans l'interface d'édition de Canvas // Source : OpenAI

Un panneau latéral permet également d'interagir avec ChatGPT pour obtenir des conseils ou des révisions globales sur vos textes.

Les limitations de Canvas

Bien que Canvas soit accessible à tous, il a d'abord été conçu pour les utilisateurs payants de ChatGPT. Cela dit, les utilisateurs gratuits peuvent également profiter de ses fonctionnalités sans restrictions notables.

Actuellement, Canvas est uniquement disponible sur la version web et l'application de bureau de ChatGPT. Une version mobile est annoncée pour bientôt.

Pour approfondir vos connaissances sur l'intelligence artificielle :

[Découvrez d'autres alternatives à ChatGPT.](#)



© 2024 OpenAI. Tous droits réservés.

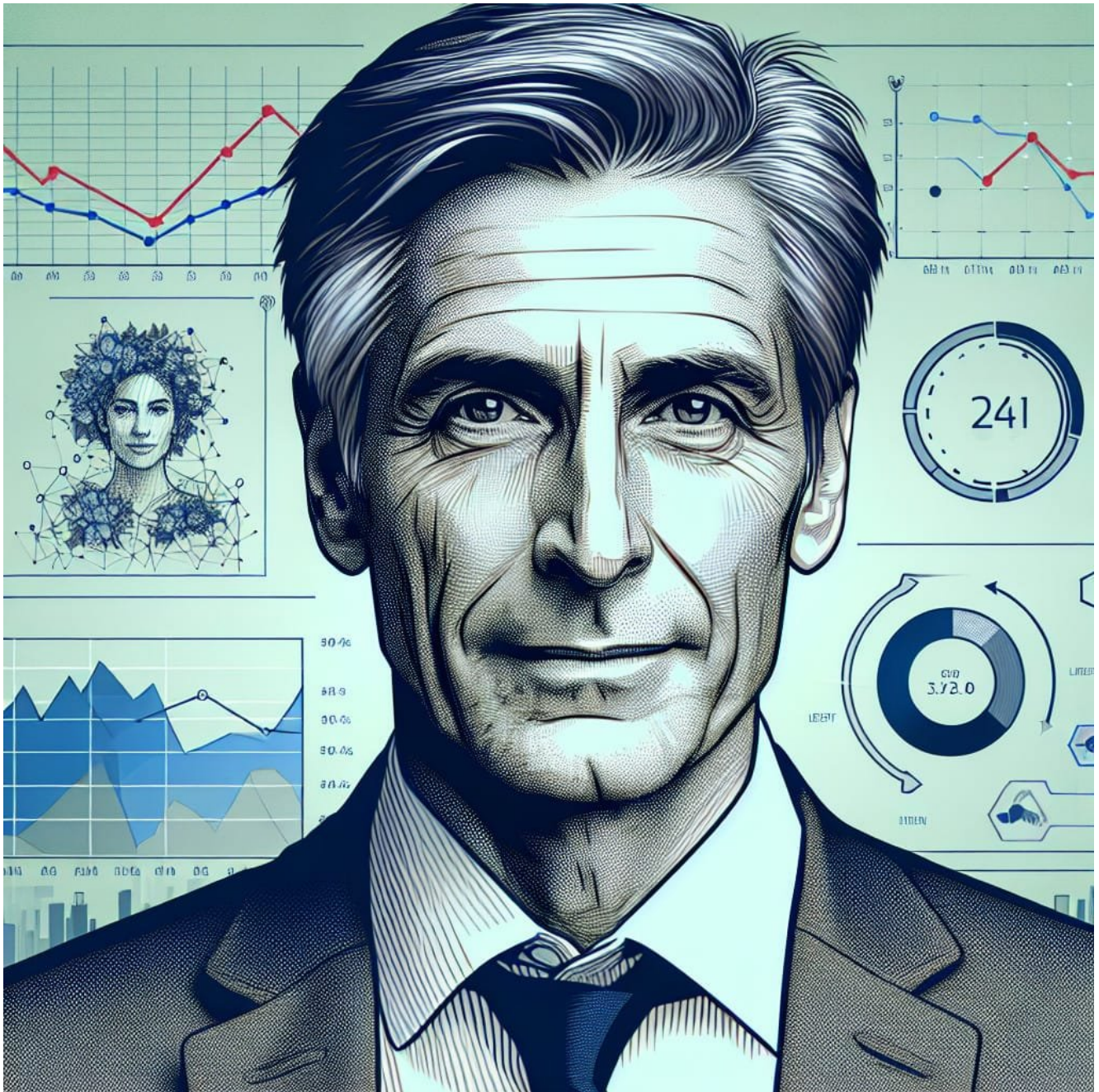
Source : www.frandroid.com

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

Moshi : Le Futur du Chat GPT Dévoilé par Xavier Niel

Bien sûr, je serais ravi de vous aider à créer un résumé journalistique. Cependant, je n'ai pas accès à la transcription de vidéo YouTube que vous mentionnez. Si vous pouvez me fournir le contenu ou les principaux points abordés dans la vidéo, je pourrai vous aider à rédiger un résumé destiné à des débutants en intelligence artificielle.

Source : [B SMART](#) | Date : 2024-09-01 13:02:34 | Durée : 00:00:59



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

Intelligence Artificielle : Les Nouvelles Fantaisies de la Triche

Les enjeux de l'Intelligence Artificielle dans le milieu scolaire

Publié le 10 décembre 2024 à 21:07 |

Mis à jour le 10 décembre 2024 à 21:24

Temps de lecture : 1 minute – Vidéo : 6 minutes



ChatGPT, Claude, Gemini... Quand l'Intelligence artificielle génère de nouvelles formes de triche (France 2)

Dans le contexte éducatif actuel, l'Intelligence Artificielle (IA) s'est intégrée dans le quotidien des élèves, devenant un outil à la fois pratique et problématique. En effet, un élève sur deux en France utilise l'IA pour réaliser ses devoirs.

En 2024, l'IA est fréquemment utilisée à des fins académiques, mais souvent de manière illicite. Des outils comme [ChatGPT](#), Claude et Gemini sont devenus des alliés pour de nombreux étudiants qui cherchent à obtenir des résultats scolaires sans effort. Ces applications peuvent répondre à des questions dans des domaines variés tels que la géographie, les mathématiques, et même la philosophie.

La facilité d'accès à ces outils a créé un véritable défi pour le système éducatif. Universités et établissements scolaires commencent à réagir : des logiciels de détection de plagiat

ont été développés et le ministère de l'Éducation envisage de réglementer l'utilisation de l'IA dans le cadre scolaire.

Pour voir l'impact de cette situation sur les étudiants, visionnez le reportage vidéo ci-dessus.

Un avenir à repenser

Il est essentiel de repenser l'utilisation de l'IA dans les écoles. Plutôt que de la voir comme un simple outil de triche, il conviendrait d'intégrer ces technologies dans l'apprentissage afin de susciter la curiosité et le développement des compétences des élèves. Les éducateurs doivent être formés pour intégrer l'IA de manière constructive, tout en préservant l'intégrité académique.

Partager cet article sur les réseaux sociaux :



Les mots-clés associés à cet article : Intelligence Artificielle, Education, Triche, Technologies, écoles.

Source : www.francetvinfo.fr

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

L'Affrontement des Esprits : CHAT GPT contre l'IA Sinistra !

Bien sûr, je peux vous aider à rédiger un résumé journalistique. Cependant, je n'ai pas accès à des vidéos ou des transcriptions spécifiques. Si vous pouvez me fournir un extrait ou le contenu de la vidéo, je pourrais créer un résumé à partir de cela. N'hésitez pas à partager les points clés ou des informations spécifiques que vous souhaitez voir dans le résumé !

Source : [Tayne MVS](#) | Date : 2024-01-07 07:51:34 | Durée : 00:18:02



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

Chat GPT : Plongée dans les Abysses de la Tristesse

Bien sûr, je peux vous aider à rédiger un résumé. Cependant, je n'ai pas accès à des vidéos YouTube ou à leur contenu. Si vous pouvez fournir des points clés ou des thèmes abordés dans la vidéo, je serais ravi de vous aider à créer un résumé journalistique adapté à des débutants en intelligence artificielle. N'hésitez pas à partager les informations dont vous disposez !

Source : [MONSIEUR TOP](#) | Date : 2024-07-10 20:05:00 | Durée : 00:01:01



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

Sora : Le Générateur d'Images Révolutionnaire d'OpenAI qui Va Tout Éclipser !

Sora : la nouvelle IA d'OpenAI révolutionne la création de vidéos

Directement depuis New York, OpenAI a levé le voile sur sa dernière innovation en matière d'intelligence artificielle : Sora. Un outil qui, après une période de bêta privée, est maintenant accessible au public. Mais que vaut réellement cette technologie ?

Qu'est-ce que Sora et comment fonctionne-t-il ?

Sora représente une avancée majeure dans le domaine de la génération de vidéos grâce à l'intelligence artificielle. À l'instar d'autres générateurs d'images, Sora utilise des prompts – des descriptions textuelles – pour créer des séquences visuelles. Toutefois, là où de nombreux outils se limitent à des images statiques ou à des animations simples, Sora promet des capacités bien plus étendues.

Parmi les fonctionnalités marquantes de Sora, nous trouvons l'option "storyboard", qui permet de générer des vidéos complexes en enchaînant plusieurs animations basées sur une série de prompts. Cette capacité à gérer des séquences est en train de redéfinir le paysage de la création audiovisuelle.

Des vidéos de qualité exceptionnelle

Un des aspects les plus impressionnants de Sora est sans conteste la qualité des vidéos produites. Plusieurs bêta-testeurs, dont le célèbre youtubeur MKHBD, ont eu l'opportunité d'expérimenter l'outil et leurs retours sont élogieux. Ils décrivent Sora comme capable de générer des images si réalistes qu'elles peuvent facilement être confondues avec des vidéos authentiques.

La gestion des textures, des nuances de couleurs, ainsi que l'interprétation d'images sont mises en avant comme étant particulièrement abouties. Bien que quelques détails puissent trahir la nature générée de certaines images, la fluidité et la qualité visuelle laissent un impact fort sur les utilisateurs.

MKHBD souligne également que l'utilisateur a la possibilité d'ajuster la qualité, la durée et la résolution des vidéos selon ses préférences, ce qui fait de Sora un outil flexible et rapide.

Les controverses autour de Sora

Avec un outil aussi puissant, il est naturel que des réactions controversées se fassent entendre. Des créateurs de contenu et des professionnels de l'image ont commencé à exprimer leurs inquiétudes face à l'impact potentiel de Sora sur leur métier. Le collectif PR-Puppet-Sora, par exemple, a mené une opération de divulgation en révélant l'outil sur HuggingFace, dénonçant l'exploitation du travail non rémunéré de nombreux artistes lors des phases de bêta-test.

“Des centaines d'artistes fournissent un travail non rémunéré

durant les tests pour un logiciel d'une entreprise valorisée à 150 milliards de dollars."

Accès à Sora en France

La curiosité pour Sora est palpable dès son lancement, mais une question essentielle se pose : est-il possible d'y accéder depuis la France ? Actuellement, OpenAI restreint l'accès à l'outil, et les utilisateurs français ne peuvent pas l'essayer officiellement. Cependant, il n'est pas rare que les utilisateurs utilisent un VPN pour contourner ces restrictions et accéder aux dernières innovations d'OpenAI.

Source :

[MKHBD](#)



□ Pour suivre les dernières nouvelles d'OpenAI, consultez [Google Actualités](#) et [WhatsApp](#).

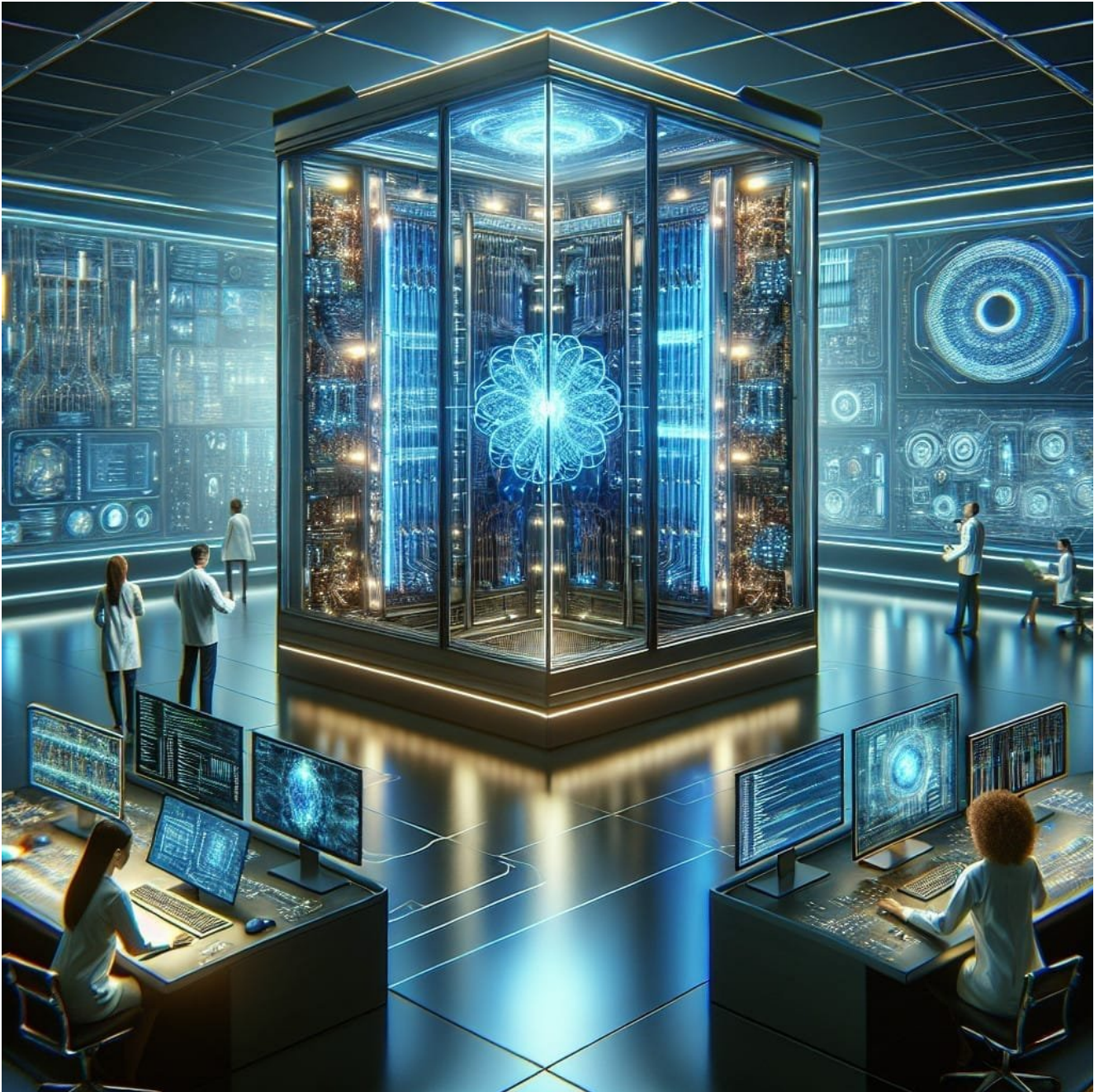
Source : www.01net.com

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

Révolution AI : Quand l'Intelligence Artificielle S'invite dans Nos Conversations !

Bien sûr, je peux vous aider avec cela. Veuillez fournir la transcription de la vidéo YouTube que vous souhaitez résumer, et je créerai un résumé journalistique pour des débutants en intelligence artificielle.

Source : [YouTube](#) - [NAKATA UNIVERSITY](#) | Date :
2024-05-28 12:00:20 | Durée : 00:28:14



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