

Libérez votre créativité : Générateur d'images Ghibli et astuces pour créer des Reels éblouissants sans ChatGPT!

Bien sûr, je serais ravi de vous aider à créer un résumé journalistique. Cependant, je n'ai pas accès à la vidéo YouTube que vous mentionnez. Pourriez-vous me fournir la transcription ou les points principaux de la vidéo? Cela me permettra de mieux vous aider à rédiger un résumé adapté à des débutants en intelligence artificielle.

Source : [vedikajaokar](#) | Date : 2025-03-28 09:01:37 | Durée : 00:04:49



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

ChatGPT : L'Intelligence Artificielle au Service du Stalking ?

ChatGPT : L'Intelligence Artificielle et ses Capacités d'Analyse d'Images

La dernière version de ChatGPT présente des avancées remarquables en matière d'analyse d'images, mais soulève également des questions éthiques et de sécurité.



Les avancées de ChatGPT dans l'analyse d'images pourraient changer la donne.

Des Capacités d'Analyse Impressionnantes

OpenAI a récemment dévoilé ses derniers modèles d'IA, *GPT-4o* et *GPT-4o-mini*, qui se distinguent par leur capacité à analyser des photographies, même de qualité inférieure. Ces modèles offrent une précision surprenante en matière de localisation géographique. En effet, ChatGPT peut déterminer où a été prise une image simplement en se basant sur des éléments présents dans la photo.

Cette fonctionnalité a été mise en lumière lors d'une récente discussion sur le réseau social X, où une image de montagne avec un ciel orageux a été analysée pour fournir la localisation précise au degré près. Un exploit sidérant, mais dont la pertinence soulève également des inquiétudes.

Une Précision Déconcertante

La puissance d'analyse d'image de ChatGPT est telle qu'il réussit à identifier des lieux grâce à des images génériques. Par exemple, même une simple photo de plage a été reconnue comme située à Seattle. Ces capacités sont le résultat d'un apprentissage profond basé sur des milliards d'images acquises lors de l'entraînement de l'IA.

Contrairement aux idées reçues, les modèles ne se basent pas uniquement sur les métadonnées pour localiser une image. Ils exploitent un raisonnement intellectuel en s'appuyant sur une méthode appelée *Chain of Thought*, qui permet à l'IA d'exposer ses étapes de réflexion pour parvenir à des conclusions.

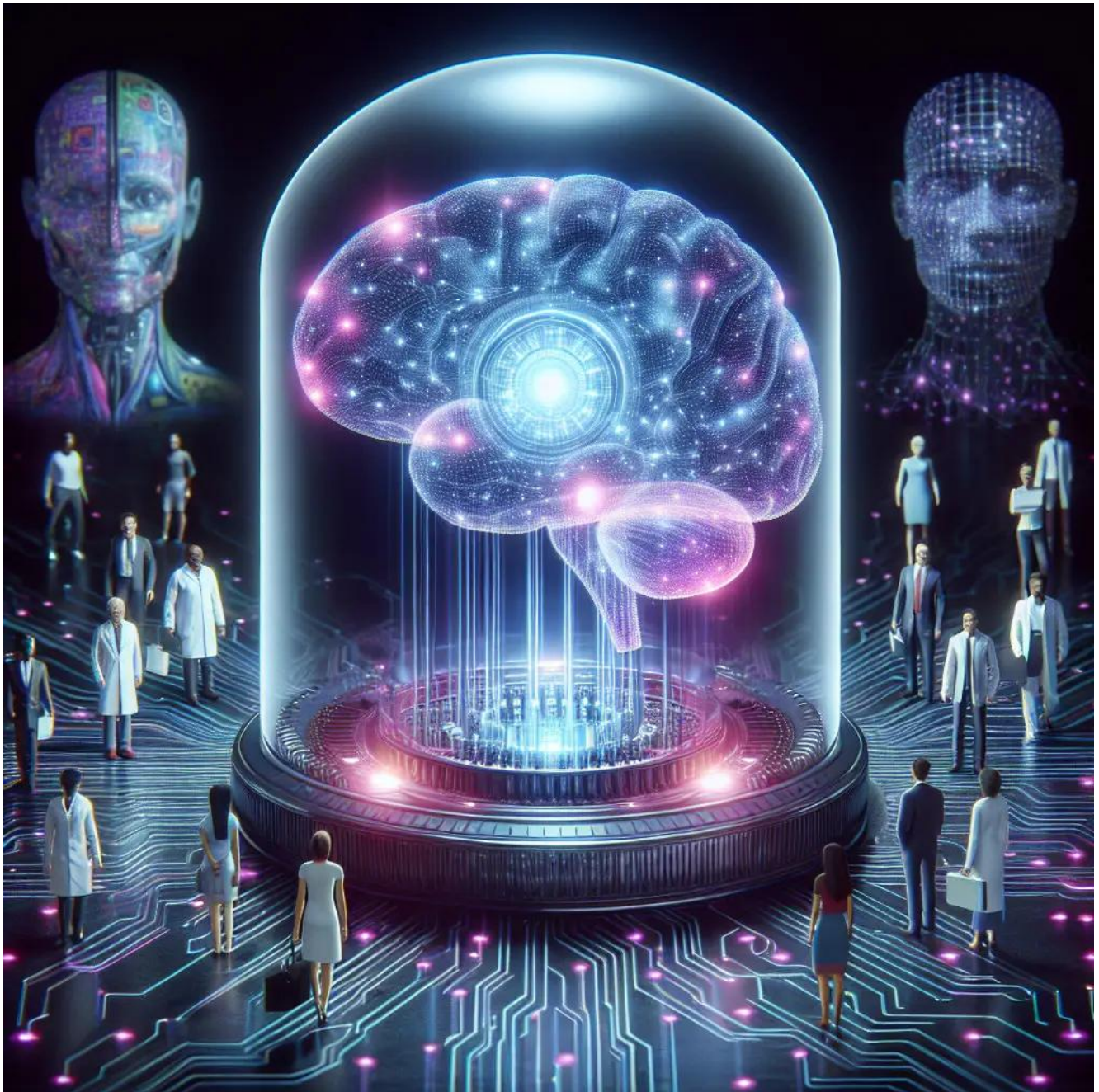
Les Implications Éthiques

La capacité de ChatGPT à déduire une localisation à partir d'une simple fenêtre suggère un virage inquiétant vers des problématiques de vie privée. En utilisant une image publique postée sur des plateformes comme Instagram ou Facebook, une personne pourrait potentiellement retracer l'emplacement de n'importe qui, ouvrant la porte à des abus.



Un exemple illustre comment ChatGPT peut déduire des localisations.

Bien que les avancées technologiques soient impressionnantes, elles mettent en lumière des questions éthiques de première importance. Les responsables d'OpenAI tentent de rassurer en affirmant que des mesures de sécurité ont été mises en place pour protéger la vie privée des utilisateurs.



À lire également : [Vous ne devez rien confier à ChatGPT, Google Bard ou Bing](#)

Source : www.frandroid.com

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

Le Q6 e-tron : la gomme magique qui redéfinit l'électrique, mais à quel prix ?

Matinale 01net : Votre Réveil Numérique

Bonjour à tout le monde ! Si vous avez manqué les nouvelles d'hier, ne vous inquiétez pas. Nous sommes là pour vous résumer l'actualité technologique pour bien commencer votre journée.

À Ne Pas Manquer

Nous avons eu la chance de tester l'Audi Q6 e-tron lors d'un long trajet sur autoroute, reliant la région parisienne aux Alpes. Ce SUV électrique a été mis à l'épreuve en matière de performance routière et de rapidité de recharge. Mais réussit-il à compenser un petit défaut noté durant notre essai ?

Pour en savoir plus, consultez l'article sur [l'Audi Q6 e-tron](#).

En parlant d'innovation, saviez-vous que l'intelligence artificielle générative ne se limite pas à créer du contenu ? Elle peut également être utilisée pour supprimer des éléments indésirables dans des photos. Des géants comme Apple, Google

et Samsung ont tous intégré une fonction de « gomme magique » dans leurs applications photos. Mais cette fonctionnalité est-elle vraiment efficace ?

Découvrez quel smartphone excelle dans ce domaine dans notre comparatif [ici](#).

Pour ceux qui utilisent ChatGPT, attention à votre politesse ! En effet, remercier cet outil d'OpenAI a un coût non négligeable pour l'entreprise. Cela vaut la peine de continuer cette courtoisie, mais faites le savoir.

Plus de détails dans cet article sur le coût de la politesse : [Se montrer poli et remercier ChatGPT](#).

Passons à un sujet moins réjouissant. Orange propose une nouvelle offre à certains de ses abonnés Livebox, promettant un meilleur débit, mais à un prix plus élevé. Malheureusement, ceux-ci se sentent contraints d'accepter cette offre ou de changer d'opérateur, ce qui soulève des questions sur la fidélisation des clients.

En savoir plus sur cette situation : [Orange donne un ultimatum à ses abonnés Livebox](#).

En matière de sécurité, sachez qu'à partir de cet été, l'accès à votre espace personnel sur impots.gouv.fr nécessitera un système de double authentification. Voici ce que vous devez savoir sur cette mise à jour.

Pour plus d'informations, cliquez ici : [Nouveaux protocoles pour impots.gouv.fr](#).

Enfin, Samsung annonce un retard dans le déploiement de sa mise à jour One UI 7, avec des délais prolongés pour plusieurs appareils jusqu'en juillet 2025. Un coup dur pour les utilisateurs impatients de découvrir les nouvelles

fonctionnalités.

Pour en savoir plus sur ce retard, consultez cet article : [One UI 7 : Samsung annonce des retards.](#)

Vidéo à Ne Pas Manquer

Dans l'actualité, Donald Trump demande qu'Apple fabrique l'iPhone aux États-Unis. Reste à voir si cela est vraiment faisable et à quel prix. Maeva nous éclaire sur la question dans une vidéo captivante.



Pour rester informé des dernières nouvelles de 01net, suivez-nous sur [Google Actualités](#) et sur [WhatsApp](#).

Source : www.01net.com

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

Emotions Enluminées : Le Voyage Captivant de Kartavya

Bien sûr ! Veuillez fournir la transcription de la vidéo YouTube, et je me ferai un plaisir d'en faire un résumé journalistique pour débutants en intelligence artificielle.

Source : [Shemaroo MarathiBana](#) | Date : 2011-05-03 08:49:49 | Durée : 02:10:48



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

Gemini passe au gratuit : Google lance l'assaut contre ChatGPT !

Google Gemini : Une Révolution dans l'Accessibilité à l'Intelligence Artificielle

Google a récemment fait sensation en rendant gratuite une fonctionnalité de son modèle d'intelligence artificielle, Gemini, qui était auparavant réservée à un abonnement payant. Cela marque un tournant stratégique pour concurrencer d'autres géants de l'IA, notamment ChatGPT, sur le terrain de la gratuité et de l'accessibilité.



Une image illustrant les capacités de Gemini en matière d'intelligence artificielle.

Après avoir ouvert l'accès à [Google Gemini 2.5](#), son modèle d'IA le plus avancé, Google continue d'étendre les fonctionnalités gratuites pour le grand public. Une nouvelle fonction, à l'origine réservée aux abonnés de [Gemini Advanced](#) pour 21,99 € par mois, sera désormais accessible à tous.

Démocratiser l'Accès à l'Intelligence Artificielle

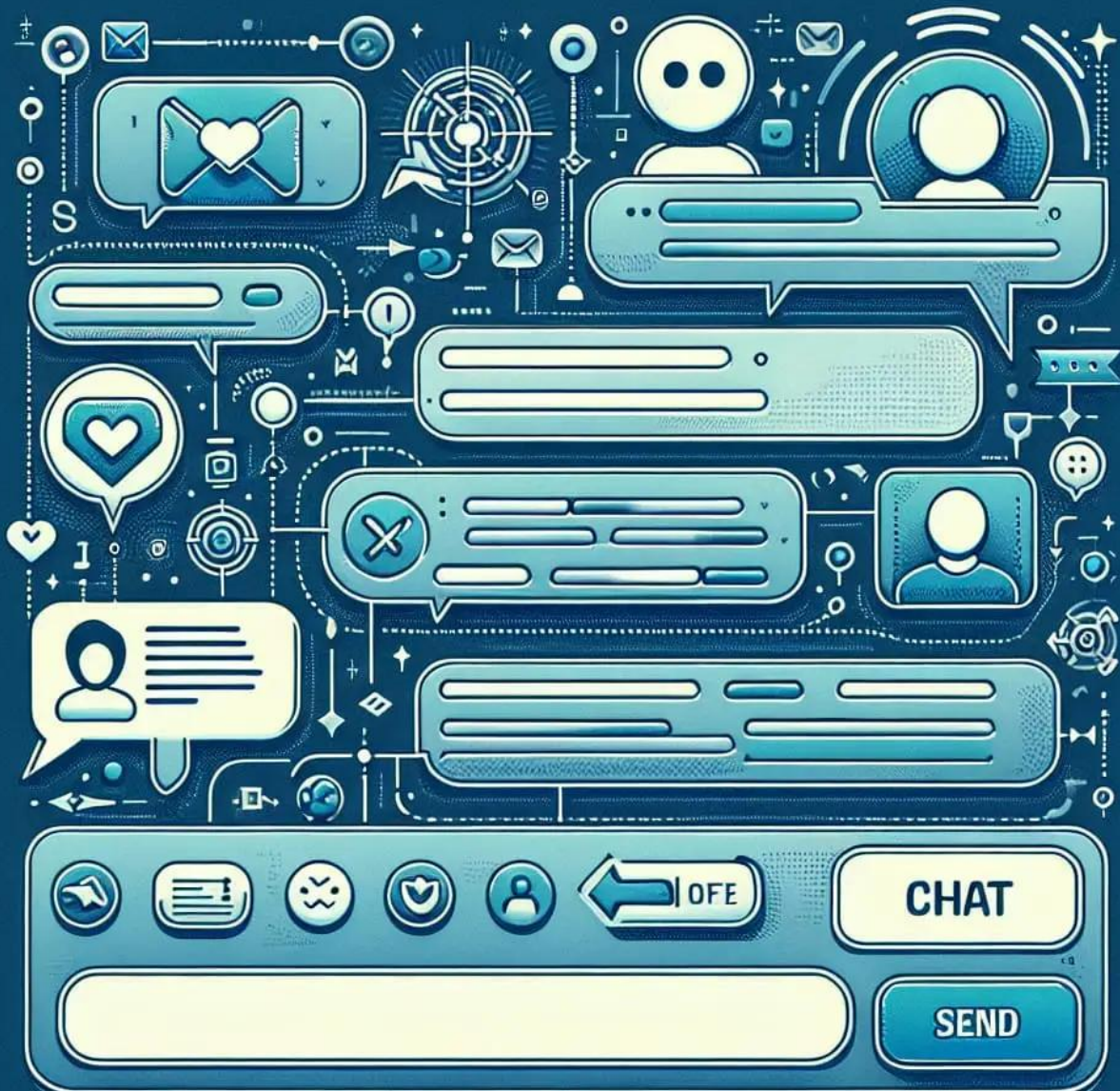
Cette initiative vise à rendre l'intelligence artificielle plus accessible, un atout considérable dans le paysage numérique actuel où l'IA devient essentielle dans de nombreux domaines. Sur [X \(anciennement Twitter\)](#), Google a annoncé que les fonctionnalités de [Gemini Live](#) seraient mises à la disposition d'un large public. Cela permettra aux utilisateurs de converser naturellement avec l'intelligence artificielle pour obtenir des informations variées.

Pour en savoir plus : Découvrez comment fonctionnent les modèles de langage tels que ChatGPT et Gemini dans cet article sur [les LLM](#).

En plus de répondre aux questions, l'IA de Google s'est élargie pour permettre le traitement de vidéos, offrant ainsi la possibilité de poser des questions basées sur ce que les utilisateurs voient sur l'écran en partageant des images ou vidéos pertinentes.

Pour approfondir : Lisez comment les nouvelles fonctionnalités vidéo de Gemini vont transformer l'engagement des utilisateurs dans cet article : [Les fonctions vidéo de Gemini](#).

Actuellement en phase de déploiement, cette nouvelle fonctionnalité devrait être disponible gratuitement pour tous les utilisateurs dans les semaines à venir.



Avec cette stratégie de démocratisation, Google pourrait attirer un nombre croissant d'utilisateurs face à [ChatGPT](#), qui continue de développer de nouvelles fonctionnalités exotiques et complexes.

Source : www.frandroid.com

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