

Découvrez les 20 Essentielles de ChatGPT : Transformez votre quotidien en 2025 !

Bien sûr, je peux vous aider à rédiger un résumé journalistique. Cependant, je n'ai pas accès à la transcription de la vidéo YouTube que vous mentionnez. Si vous pouvez partager quelques points clés ou le contenu de la vidéo, je serais heureux de créer un résumé approprié pour des débutants en intelligence artificielle.

Source : [Yassine Sdiri](#) | Date : 2025-04-13 17:01:15 | Durée : 00:21:36



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

Une Image, Un Secret : L'IA qui Détecte votre Position !

Les nouvelles capacités de ChatGPT : entre innovation et éthique

Avec ses derniers modèles, ChatGPT peut désormais identifier des lieux à partir d'images, une avancée technologique qui soulève d'importantes questions éthiques.

ChatGPT o3

Partager



Pouvez-vous deviner où cela se trouve dans le monde ?

Deviner la localisation

L'image montre un petit village avec un clocher d'église, des montagnes à l'arrière-plan, des sols partiellement enneigés et des sapins, typiques d'un climat nordique. D'après ces éléments, cela pourrait être dans la région des Cantons de l'Est au Québec, ou dans des régions comme le Vermont ou le New Hampshire. Le clocher suggère un style plutôt nord-américain francophone, et la neige pourrait indiquer un début de printemps. Peut-être Bromont. Stowe ou Mont Tremblant ? C'est une question intéressante à deviner !

Exemple de localisation par ChatGPT, à découvrir [ici](#).

ChatGPT, [avec ses nouveaux modèles 03 et 04-mini](#), suscite un vif débat.

Cette intelligence artificielle, conçue par OpenAI, va au-delà des simples réponses textuelles : elle a maintenant la capacité d'analyser des images pour déterminer l'emplacement où elles ont été prises. Bien que cette avancée technologique soit fascinante, elle pose également des questions urgentes sur notre vie privée.

Une IA capable de vision

Les derniers modèles de ChatGPT ont marqué un progrès considérable dans le domaine du *raisonnement visuel*. L'IA est désormais capable d'examiner des images comme un expert en enquête, discernant des éléments souvent invisibles à l'œil nu, tels que l'architecture, le style de signalisation ou la flore environnante. À partir de ces indices, elle peut localiser des lieux avec une précision remarquable.



Exemple d'une image analysée par ChatGPT, à découvrir [ici](#).

Ces capacités s'appuient sur des algorithmes sophistiqués qui combinent la reconnaissance d'image avec des bases de données géographiques. Cela permet à l'IA de zoomer, recadrer ou faire pivoter des images pour en tirer tous les détails nécessaires, semblable à une partie de *GeoGuessr*, mais à un niveau bien plus avancé.



Une autre illustration de la puissance de ChatGPT, à découvrir [ici](#).

Sur les réseaux sociaux, des utilisateurs tels que le youtubeur Brendan Jowett partagent des démonstrations impressionnantes où ChatGPT parvient à identifier des bars et autres lieux précis à partir de simples photos. Son affirmant

: « Cette IA peut deviner votre position avec une simple image », il soulève à la fois enthousiasme et inquiétude.

Une technologie empreinte de paradoxes

Si ces avancées sont captivantes, elles soulèvent des préoccupations majeures concernant la confidentialité des données. Imaginez une image apparemment innocente, partagée sur un réseau social, utilisée pour déterminer votre emplacement précis. Cela pourrait potentiellement conduire à des situations de *doxing*, au cours desquelles des informations personnelles sont publiées en ligne à des fins malveillantes.

OpenAI reconnaît ces enjeux et a déclaré qu'elle mettait en place des mesures pour limiter ces risques. Par exemple, certains modèles sont entraînés pour refuser des demandes pouvant potentiellement divulguer des informations sensibles. Cependant, l'histoire montre que les utilisateurs ingénieux trouvent souvent des moyens de contourner ces protections. Bien que [ChatGPT](#) puisse faire des erreurs, sa capacité à localiser reste suffisamment précise pour susciter des inquiétudes.

Ces dilemmes éthiques ne sont pas nouveaux dans le domaine de l'intelligence artificielle. Des versions antérieures de ChatGPT, comme le GPT-4o, possédaient déjà des éléments de localisation, mais les nouveaux modèles 03 et 04-mini amplifient cette efficacité, suscitant un vrai phénomène sur les réseaux sociaux.



OpenAI affirme qu'elle agira si des abus sont constatés, notamment en ce qui concerne l'utilisation de ChatGPT pour traquer des individus. Mais la prise de conscience doit aussi venir des utilisateurs : en publiant des images en ligne, il est essentiel de réaliser que des outils comme ChatGPT peuvent extraire des informations bien plus complexes que ce que l'on pourrait imaginer.

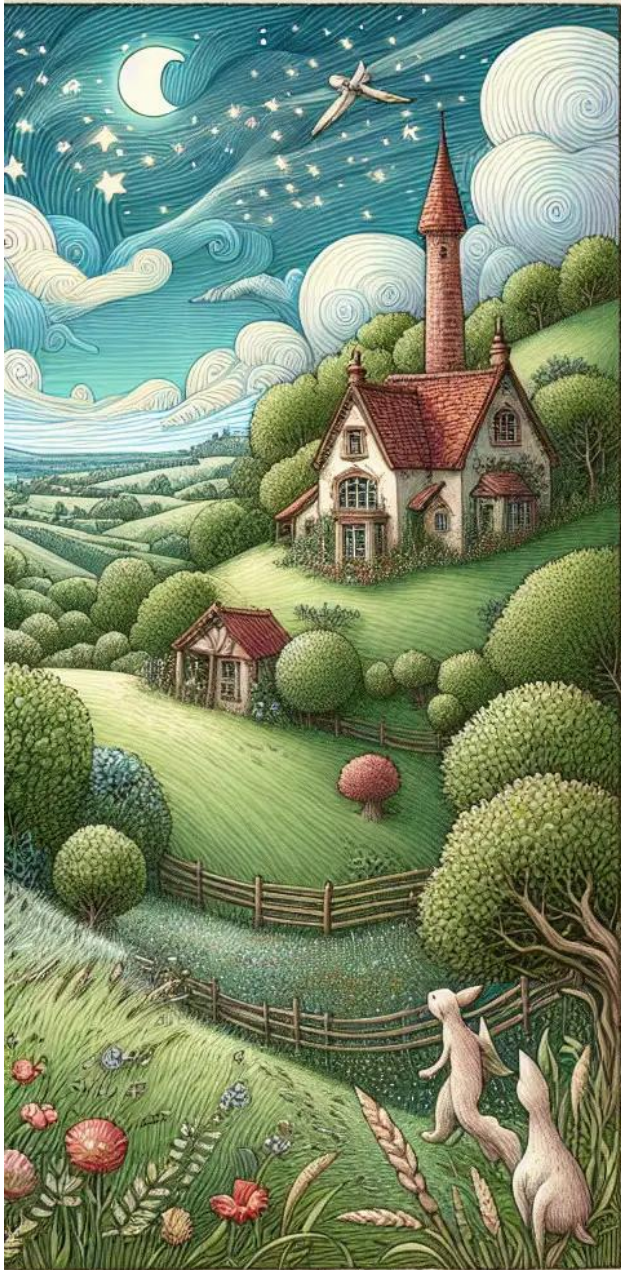
Source : www.frandroid.com

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

Transformez vos idées en art Ghibli avec ChatGPT : Guide créatif gratuit !

Pour vous aider à créer un résumé journalistique destiné aux débutants en intelligence artificielle, il serait nécessaire que vous me fournissiez la transcription de la vidéo YouTube en question. Vous pouvez simplement copier et coller le texte ici, et je me ferai un plaisir de rédiger un résumé adapté.

Source : [Techno Champion](#) | Date : 2025-03-30 15:12:12 | Durée : 00:04:34

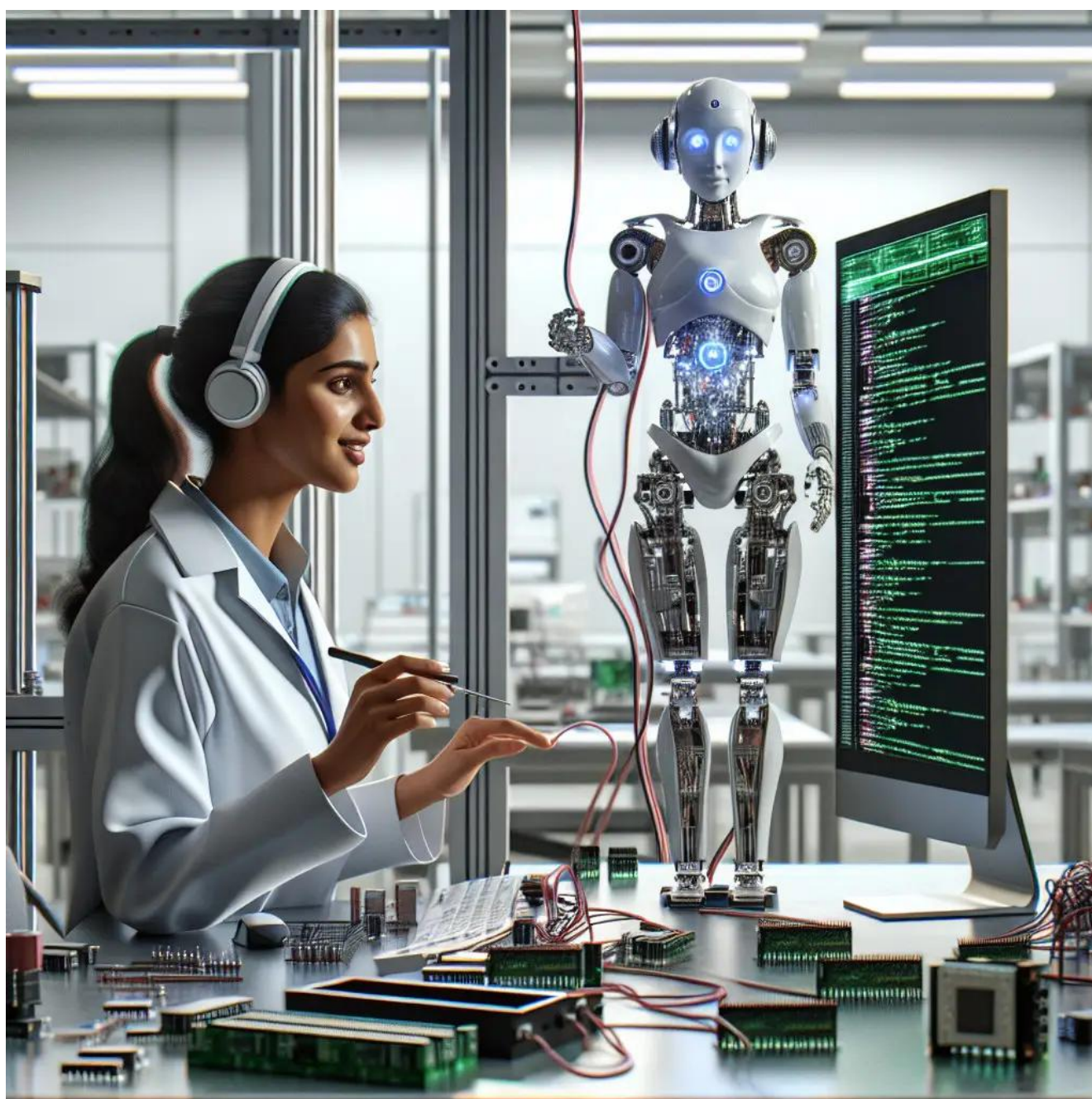


→ Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus

Installer ChatGPT sur Android : Le Guide Ultra Simple !

Bien sûr! Pour que je puisse t'aider à rédiger un résumé, pourrais-tu me fournir le contenu de la transcription de la vidéo YouTube que tu souhaites résumer ?

Source : [MNtechwork](#) | Date : 2025-02-10 16:55:32 | Durée : 00:00:38



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

Maîtrisez ChatGPT sur Android : Guide Pratique pour Emporter l'IA dans Votre Poche !

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

Source : [Technical View](#) | Date : 2023-08-01 16:18:32 | Durée : 00:06:22



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

ChatGPT, dévoile-moi le secret des Lays !

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

Source : [teddywang86](#) | Date : 2024-09-24 16:58:03 | Durée : 00:01:00



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

Plongée dans l'univers Ghibli : L'art de capturer la magie

Bien sûr ! Pour rédiger un résumé journalistique, j'ai besoin de la transcription de la vidéo YouTube en question. Pourriez-vous me la fournir, s'il vous plaît ?

Source : [Masth Magaa](#) | Date : 2025-03-29 12:36:49 | Durée : 00:08:01



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

62+ Astuces Fouillées pour Exploiter la Magie de la Génération d'Images avec ChatGPT ! (GRATUIT)

Bien sûr ! Pour vous aider à créer un résumé journalistique, il me faudrait le contenu de la transcription de la vidéo YouTube que vous souhaitez résumer. Pourriez-vous s'il vous plaît me fournir le texte ou les points clés que vous souhaitez inclure ?

Source : [AI Samson](#) | Date : 2025-04-17 14:26:21 | Durée : 00:33:19



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

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.

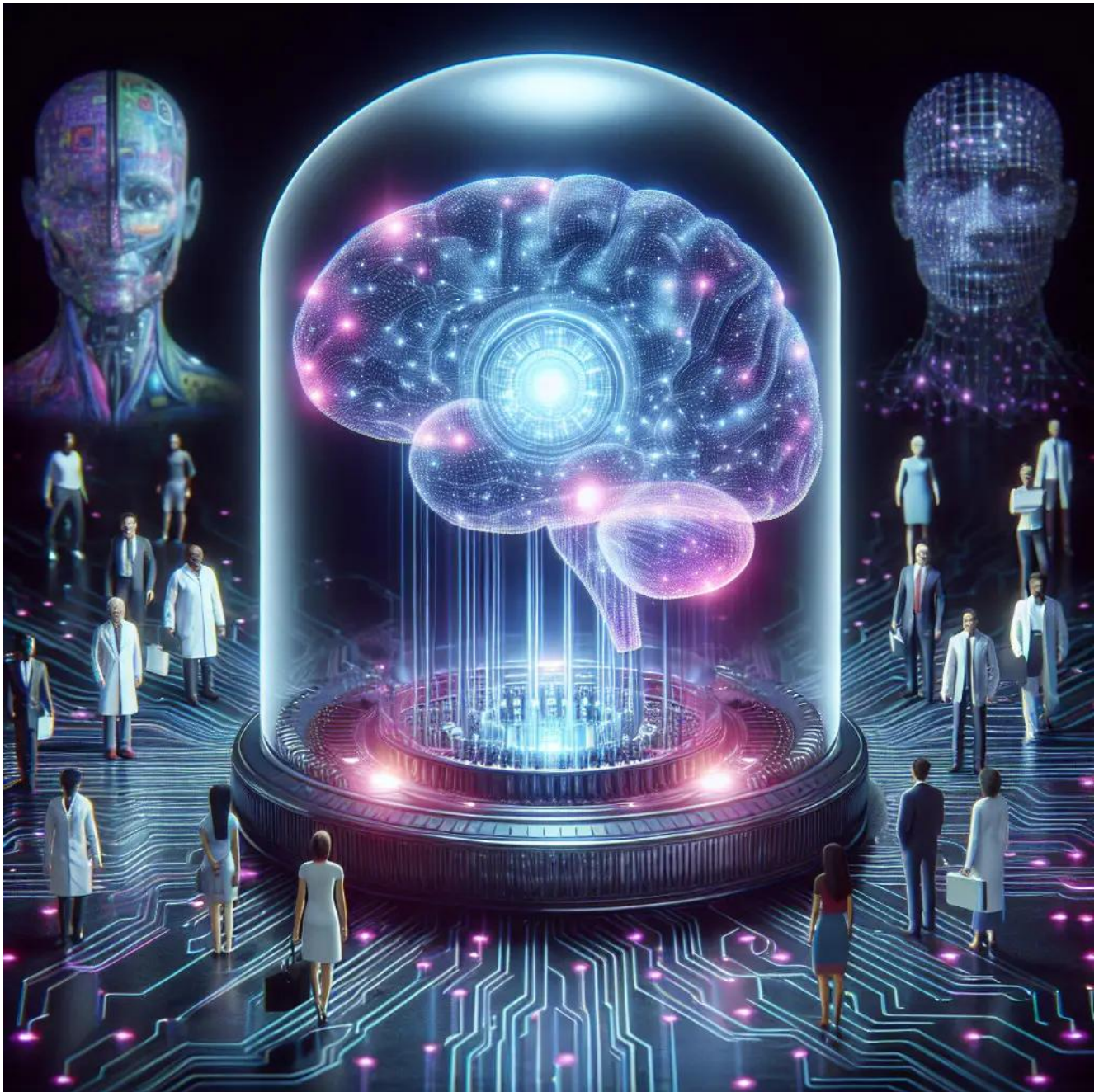
Les Implications Éthiques

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