

Découvrez comment profiter gratuitement de Chat GPT et créer des images Ghibli éblouissantes !

Bien sûr ! Pour rédiger un résumé journalistique, il me faudrait le contenu ou les grandes lignes de la vidéo YouTube que vous souhaitez résumer. Veuillez partager les informations ou la transcription, et je vous aiderai à créer un résumé adapté aux débutants en intelligence artificielle.

Source : [Small Creator 1M](#) | Date : 2025-03-31 12:23:30 | Durée : 00:03:32



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

Le coût caché de la courtoisie : quand la politesse avec Chat GPT pèse des millions pour OpenAI !

La Politesse a un Coût : Formules de Politesse et Intelligence Artificielle

Publié le 23 avril 2025

Temps de lecture : 2 min

Une Coût Énergétique Réel

Chaque requête soumise à un agent conversationnel nécessite de l'énergie, entraînant ainsi des coûts importants pour les entreprises qui les développent. Sam Altman, le CEO d'OpenAI, a récemment révélé que les simples formules de politesse, telles que "bonjour" ou "merci", intégrées par les utilisateurs dans leurs demandes, pourraient représenter des dépenses de *"dizaines de millions de dollars"* en électricité pour sa société.

"tens of millions of dollars well spent—you never know"

– Sam Altman

Ce coût élevé est dû au fait que chaque question posée génère des calculs complexes, nécessitant jusqu'à 10 fois plus

d'énergie que des recherches effectuées sur des moteurs de recherche traditionnels comme Google. À mesure que les intelligences artificielles évoluent et deviennent capables de traiter des tâches plus compliquées, leur consommation énergétique augmentera. De plus, ces systèmes nécessitent également de l'eau pour refroidir les serveurs, ce qui complexifie encore plus la question des dépenses énergétiques.

La Politesse dans les Interactions avec les IA

Une étude révèle que la majorité des utilisateurs d'agents conversationnels adoptent une attitude polie dans leurs requêtes. Les motivations varient : certains estiment que cela fait partie d'une bonne conduite, tandis que d'autres s'inquiètent d'une future *"révolte des robots"*.

Une recherche menée par des chercheurs de l'Université Waseda à Tokyo a examiné l'impact de la politesse sur les réponses fournies par les IA. Les résultats ont montré que les questions formulées de manière polie obtiennent des réponses d'une qualité supérieure, confirmant que, comme dans les interactions humaines, un dialogue respectueux mène à des résultats plus riches.

En adoptant un comportement courtois, les utilisateurs aident les intelligences artificielles à s'améliorer. Pour Sam Altman, ces dépenses supplémentaires en énergie et en ressources sont *"bien dépensées"*, car l'incertitude entourant l'avenir de l'IA nécessite une approche prudente.

Conclusion



En résumé, bien que la politesse puisse sembler une simple question de bonne éducation, elle a des implications réelles dans le domaine de l'intelligence artificielle. Les formulaires polis non seulement favorisent une meilleure interaction, mais ils ont également un coût qui mérite d'être pris en compte dans les développements futurs de l'IA.

Source : www.francetvinfo.fr

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

ChatGPT : La Révolution d'OpenAI qui Veut Acquérir le Monde

OpenAI et Chrome : Un Tournant dans le Monde Technologique

OpenAI, le créateur de ChatGPT, cible Chrome, le navigateur emblématique de Google.



Image générée par Frandroid grâce à un outil d'IA
Tout a commencé avec une décision judiciaire révélatrice aux États-Unis. En 2024, le juge Amit Mehta a statué sur la position de Google dans le domaine de la recherche en ligne, déclarant qu'il opérait en situation de **monopole**. Soulignant la domination écrasante de Google dans ce secteur, le jugement a mis en lumière les pratiques jugées déloyales du géant technologique, étouffant toute forme de compétition.

Pour aller plus loin

[L'avenir de Chrome se joue maintenant, Google fait face à la justice pour monopole.](#)

Pourquoi Chrome Traverse-t-il une Période Sombre ?

En réaction à ce jugement, le ministère américain de la Justice (DOJ) a proposé une démarche audacieuse : forcer Google à vendre certains de ses actifs, y compris [Chrome](#), qui représente environ 65 % du marché des navigateurs à l'échelle

mondiale.

Pour aller plus loin

[Google est « un monopole » aux États-Unis : que va-t-il se passer maintenant ?](#)

Cette affaire, connue sous le nom de *États-Unis contre Google*, a débuté sa phase d'appel en avril 2025, moment où OpenAI a commencé à jouer un rôle significatif dans les événements.

OpenAI et Chrome : Une Alliance Potentielle ?

Nick Turley, un des dirigeants d'OpenAI, a exprimé devant le juge l'intérêt de son entreprise pour acquérir [Chrome](#) si Google était contraint de le céder. Mais pourquoi un tel intérêt ? Un navigateur est plus qu'un simple outil de navigation ; il sert de passerelle vers les données utilisateur, la recherche en ligne et même l'intelligence artificielle. Pour OpenAI, s'emparer de Chrome pourrait signifier un contrôle accru sur l'expérience utilisateur.

Mais les ambitions d'OpenAI ne s'arrêtent pas là. L'entreprise a également fait allusion à des préoccupations liées à certains de ses partenaires technologiques. Par exemple, ChatGPT utilise le moteur de recherche Bing pour ses recherches en ligne, mais, selon Nick Turley, des « *problèmes de qualité importants* » ont été rencontrés avec un fournisseur, qui pourrait être Microsoft, même si son nom n'a pas été mentionné. Cela souligne une volonté d'OpenAI de réduire sa dépendance et d'avoir un meilleur contrôle sur sa chaîne technologique.



Pour consulter les meilleurs articles de Frandroid sur Google News, cliquez sur [Frandroid sur Google News](#).

Source : www.frandroid.com

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

Gemini et ChatGPT : Duel des Titans de l'IA

Bien sûr, je peux vous aider à rédiger un résumé journalistique. Toutefois, vous n'avez pas fourni la transcription de la vidéo YouTube que vous souhaitez résumer. Pourriez-vous s'il vous plaît partager le contenu ou les points principaux de la vidéo ? Je pourrai ensuite créer un résumé adapté aux débutants en intelligence artificielle.

Source : [Techy Kiran Shorts](#) | **Date :** 2025-01-25 14:23:29 |
Durée : 00:01:00



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

Politesse 2.0 : La Révélation qui Change la Donne avec ChatGPT

Sam Altman, le PDG d'OpenAI, a récemment soulevé une question intéressante concernant la politesse des utilisateurs envers ChatGPT. Cette courtoisie semble avoir un impact financier significatif sur l'entreprise.



Lorsque vous interagissez avec une intelligence artificielle comme ChatGPT ou d'autres assistants virtuels comme Siri, êtes-vous poli ? Personnellement, je tends à être courtois, faisant souvent des demandes avec des "s'il vous plaît" et des "merci". Je considère cela comme une forme de respect, même si je sais qu'il s'agit simplement d'un programme informatique.

Des Coûts Cachés dûs à la Politesse

Ce surplus de politesse, bien qu'il puisse sembler anodin, a des répercussions économiques réelles pour OpenAI. Sam Altman a récemment répondu sur le réseau social X (anciennement Twitter) à un utilisateur qui s'interrogeait sur le coût de ces formules de politesse.

« Des dizaines de millions de dollars très bien dépensés... vous ne savez jamais »

Selon [Numerama](#), Altman n'a pas donné de détails sur la manière dont il évalue ce coût, laissant planer le doute sur sa provenance et sa durée.

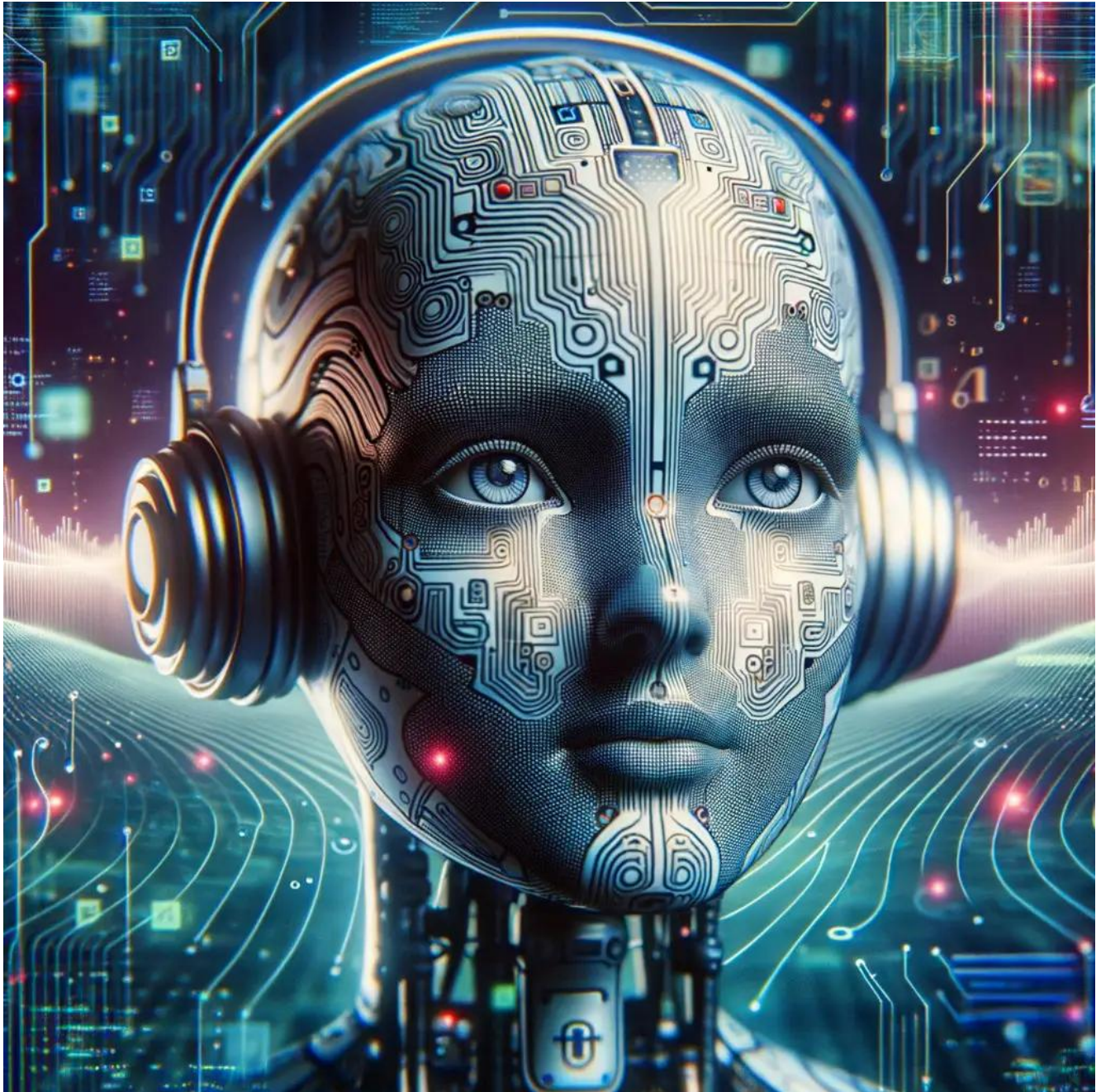
Pourquoi la Politesse a-t-elle un Coût ?

La raison derrière cette dépense réside dans la manière dont fonctionne un modèle de langage comme ChatGPT. Lorsqu'une requête est faite, elle est décomposée en plusieurs unités appelées "tokens". Chaque mot, expression ou formule de politesse augmente la longueur de cette requête, ce qui entraîne une consommation supplémentaire de ressources sur les serveurs.

Une Raison Supplémentaire d'être Poli

Pour ceux qui utilisent ChatGPT sans être particulièrement fans d'OpenAI, cela pourrait devenir une motivation pour faire preuve de plus de courtoisie au cours des interactions.

Cependant, cela ne doit pas occulter les préoccupations environnementales associées à l'utilisation de l'intelligence artificielle. En ajoutant de la politesse, nous augmentons la charge de travail de l'IA, ce qui aggrave son empreinte carbone et son impact écologique.



Pour approfondir vos connaissances, ne manquez pas notre émission **UNLOCK** tous les deux mercredis en direct, de 17 à 19h sur [Twitch](#). Vous pouvez également retrouver les rediffusions sur [YouTube](#) !

Source : www.frandroid.com

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