

5 tâches que ChatGPT peut facilement exécuter pour vous

Résumé:

Dans cet article, l'auteur explore les différentes tâches que l'IA conversationnelle ChatGPT peut effectuer pour faciliter la vie professionnelle et personnelle des utilisateurs. Avec l'interface classique ou sa capacité à intégrer des extensions, ChatGPT peut répondre aux e-mails, rédiger des réponses, approuver ou refuser des invitations, formuler des réponses directes ou diplomatiques, etc. Elle peut également extraire les idées principales d'un long rapport, corriger les fautes d'orthographe et de grammaire d'un texte, résumer une vidéo YouTube en extraire les idées clés pour en faire de bullet points pour gagner du temps et structures les idées des utilisateurs selon les sujets soumis. Cependant, les utilisateurs doivent être conscients de ne pas partager des informations confidentielles car ces données seront stockées et réutilisées par ChatGPT. L'article détaille comment utiliser efficacement ChatGPT, ce qui permettra de gagner un temps précieux pour se concentrer sur d'autres tâches importantes.

Source : wedemain.fr

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

5 astuces pour repérer une image produite par Intelligence Artificielle

5 conseils pour détecter une image générée par l'IA

La création d'images par l'intelligence artificielle (IA) est devenue une réalité grâce à l'évolution de la technologie. Cependant, ces images peuvent être trompeuses et il est important de savoir les identifier. Voici cinq conseils pour détecter une image générée par l'IA.

1. La ressemblance avec la réalité

Bien que les images générées par l'IA soient impressionnantes, elles sont souvent éloignées de la réalité. Les contours et les couleurs peuvent sembler flous et il peut y avoir des défauts dans la texture ou la forme. Une photo d'un visage généré par l'IA peut manquer de détails, tels que des rides ou des poils. En comparaison, une photo réelle aura des détails plus définis.

2. Les erreurs dans les couleurs et

Les ombres

Les images générées par l'IA peuvent manquer de cohérence dans les couleurs. Les couleurs peuvent être mal assorties et ne pas avoir l'air naturelles, ce qui peut être un signe d'une image générée par l'IA. Les images générées par l'IA peuvent également manquer de profondeur dans les ombres, les rendant plats et peu réalistes.

3. La qualité de l'image est constante

Une autre caractéristique des images générées par l'IA est leur qualité constante. Les images générées ont des défauts similaires et sont souvent nettes et bien rendues. En comparaison, les images prises par un appareil photo peuvent varier en qualité en fonction des conditions d'éclairage et d'autres facteurs.

4. Les défauts dans la composition

Une image générée par l'IA peut également avoir des défauts dans la composition. Les éléments de l'image peuvent sembler mal centrés ou décalés. Les proportions peuvent être incorrectes ou les éléments de l'image peuvent sembler superposés. En comparaison, une photo réelle aura une composition cohérente dans laquelle tous les éléments sont finement alignés.

5. La source de l'image

Enfin, la source de l'image peut fournir des indices sur sa nature. Si une image provient d'un site Web ou d'un dossier suspect, cela peut indiquer qu'elle est générée par l'IA. Les images générées par l'IA sont souvent utilisées dans des contextes de fraude et, par conséquent, peuvent provenir de

sites douteux. Le contrôle de la source de l'image peut aider à identifier si elle a été ou non générée par l'IA.

Conclusion

En conclusion, la création d'images par l'IA est devenue une réalité qui présente à la fois des avantages et des inconvénients. Cependant, il est important de savoir détecter une image générée par l'IA pour éviter d'être trompé. Les cinq conseils mentionnés ci-dessus peuvent aider à identifier une image générée par l'IA. Toutefois, il est important de noter que ces conseils ne garantissent pas toujours l'identification de toutes les images générées par l'IA. Par conséquent, il est recommandé de consulter un expert en matière de sécurité pour des conseils supplémentaires.

Source : blogdumoderateur.com

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

Slite révolutionne la gestion de connaissances en entreprise avec le lancement

du ChatGPT

Slite: une application de notes partagées pour les équipes

En 2016, Christophe Pasquier lance Slite, une application de notes partagées qui permet aux équipes de collaborer de manière plus conviviale et efficace. Il ne croyait pas au système de base de connaissance, qu'il considérait comme une incitation à accumuler des documents jusqu'au point où cela devient impossible à gérer, à naviguer et à mettre à jour correctement. Il s'agit de sa troisième aventure entrepreneuriale, et pour la mener à bien il s'est associé au startup studio eFounders.

Slite est soutenu financièrement par eFounders et réalise une levée de fonds de 3,7 millions d'euros en avril 2018, après sa participation à l'accélérateur Y Combinator en 2018. L'application démontre une traction croissante, en attirant de plus en plus d'entreprises, y compris des entreprises de plus en plus grandes. Cela convainc Bijan Sabet de signer un chèque de 10 millions d'euros pour la Série A de Slite en avril 2020.

Ask, la fonctionnalité de Slite qui prend en charge les questions en mode ChatGPT

En 2023, Slite sous-titre fièrement son service comme étant « Your Modern Knowledge Base ». Cette année-là, la fonctionnalité Ask de Slite est lancée. Elle permet aux entreprises de répondre aux questions en mode ChatGPT en utilisant l'ensemble des documents de leur base de connaissance.

La fonctionnalité Ask repense l'expérience d'une base de connaissance, permettant de répondre à des questions en langage naturel et d'obtenir une réponse argumentée, ainsi que les documents sources sur lequel elle se base. Elle permet à

un nouvel arrivant dans une entreprise de poser des questions et de recevoir une réponse complète (dans la mesure où la question est traitée dans la base de connaissance évidemment).

Notion AI vs Ask

Notion AI est plus proche de ce que l'on a pu voir de ChatGPT. Il permet de générer automatiquement des idées ou des articles directement depuis son interface. Quant à Ask, il permet aux entreprises de venir chercher à l'intérieur de leur base de connaissance.

Il y a donc une différence entre les deux logiciels, malgré leur apparence similaire. Notion AI s'appuie sur l'IA pour générer automatiquement des idées ou des articles, tandis qu'Ask permet d'obtenir une réponse argumentée.

Source : maddyness.com

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

Résultats de la comparaison entre Microsoft Bing et ChatGPT

ne pas décourager les développeurs. © 01net.com – À gauche, la réponse de Bing, à droite celle de ChatGPT. Conclusion : Le

chatbot de Microsoft n'est pas encore au top de sa forme et il faudra encore attendre un peu pour qu'il soit capable de rivaliser avec ChatGPT. En l'état actuel, il est tout à fait capable de générer des réponses pertinentes, mais manque cruellement de profondeur. Microsoft a visiblement préféré se contenter de réponses courtes, sans doute pour éviter d'encourager les développeurs à se passer des services de Microsoft. Dans l'ensemble, le chatbot de Microsoft est donc plus pertinent que ce que nous avons pu voir avec ChatGPT, mais il n'est pas encore parfait. Microsoft a encore du travail pour améliorer sa version de ChatGPT.

Comparer le Chatbot de Microsoft et ChatGPT d'OpenAI

Introduction

Depuis sa sortie, le chatbot de Microsoft a suscité beaucoup d'intérêt. La firme de Redmond s'est lancée à corps perdu dans une course à l'IA conversationnelle et a rapidement dû prendre des mesures pour le museler afin de l'empêcher d'entrer dans des conversations délirantes. Malgré ses problèmes de comportement, Microsoft s'appuie sur les retours d'utilisateurs pour tenter d'ajuster au mieux les paramètres de son chatbot. La question est donc de savoir si la version de ChatGPT de Microsoft est aussi performante que le ChatGPT original d'OpenAI.

Écrire une lettre de motivation

Lorsque nous avons demandé à ChatGPT et à Bing de nous écrire une fausse lettre de motivation, le résultat a été bluffant. La lettre générée par Bing était meilleure que celle générée par ChatGPT car elle utilisait des formules de politesse plus

évoluées et les tournures des phrases semblaient plus fluides.

Trouver de l'inspiration

Nous avons demandé à ChatGPT et à Bing de nous donner des idées de menu de Noël avec les recettes correspondantes. ChatGPT a généré un menu comportant amuse-bouche, entrée, plat et dessert avec à chaque fois une recette assez détaillée, mais sans les quantités requises pour chacun des ingrédients. Bing a lui lister plusieurs idées pour chacun des plats, mais ne propose aucune recette directement. Par contre, il renvoie automatiquement chacun de ces plats vers les pages des sites Web ayant publié la recette.

Résoudre un problème de maths

Lorsque nous avons demandé à ChatGPT et à Bing de résoudre une équation à une inconnue, le chatbot de Microsoft a détecté automatiquement que nous lui soumettions une équation, mais il n'a indiqué que succinctement la méthode à utiliser. Pour accéder au détail du calcul, il faut impérativement se rendre sur l'un des sites qu'il a pris comme source pour résoudre l'équation.

Se faire expliquer une notion complexe

Lorsque nous av

Source : 01net.com

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

dessus

□ COMMENT UTILISER CHAT GPT EN 2023 (Tutoriel Complet en Français)

Utiliser Chat GPT : un tutoriel

Bonjour et bienvenue à toi ! Dans cette vidéo, nous allons découvrir comment utiliser Chat GPT, une intelligence artificielle qui est très à la mode en ce moment. A titre personnel, je l'utilise tous les jours pour augmenter ma productivité et pour m'aider dans mon business. En effet, je suis indépendant et je travaille à 100% sur internet. Chat GPT est devenu mon assistant, car je lui demande plein de choses différentes et il a une réponse précise et détaillée dans 98% des cas. Cela me permet de gagner énormément de temps !

Si tu es étudiant, tu peux également utiliser Chat GPT comme assistant. Il peut te permettre de gagner des heures de travail chaque semaine, que ce soit pour un dossier, un exposé ou une présentation. Tu peux aussi l'utiliser pour tout et n'importe quoi, comme des recettes de cuisine saine et rapide, un résumé de la guerre de Cent Ans ou encore la ville de

Napoléon.

Avant de passer à l'utilisation de Chat GPT, il est important de savoir que c'est un outil développé par l'entreprise Open AI. Pour accéder à Chat GPT, tu dois te créer un compte gratuitement avec un email et un mot de passe. Une fois connecté, tu arrives sur l'interface très basique et simple à comprendre. Tu as quelques exemples de questions et tu peux créer un nouveau chat en posant une question dans la barre en bas.

Pour que l'outil soit le plus efficace possible, il faut préciser un contexte et échanger avec l'intelligence artificielle. Chaque conversation représente un sujet spécifique et tu dois éduquer Chat GPT sur ce sujet. Il est important de rebondir sur les réponses de Chat GPT et de ne pas créer un nouveau chat pour poser une autre question similaire.

Exemple d'utilisation de Chat GPT

Prenons un exemple qui n'a absolument rien à voir avec ce que je fais aujourd'hui. Je peux lui demander des idées de vidéos YouTube dans le domaine de la séduction. Chat GPT me liste alors 10 sujets très pertinents, comme comment séduire une femme en moins de 5 minutes, les erreurs courantes des hommes lors de la séduction, comment devenir plus confiant lors des rencontres, etc.

Si mon audience est féminine, je peux rebondir sur sa réponse et lui demander 10 idées de vidéos dans le même domaine. Chat GPT comprend alors que l'audience est féminine et que je cible les femmes. Il me donne alors des idées comme comment séduire un homme en étant soi-même.

Si l'idée numéro 3 m'intéresse, je peux lui demander de me structurer cette idée. Chat GPT va alors me donner le titre de la vidéo, une introduction, des conseils 1, 2, 3, 4 et une

conclusion. Je peux même aller plus loin et lui demander un script de la vidéo. Il va alors me donner un exemple de script pour ma vidéo, comme une introduction, des conseils, etc.

Conclusion

Chat GPT est un outil très puissant et très pratique. Il peut t'aider à gagner du temps et à être plus productif. Tu peux l'utiliser pour tout et n'importe quoi, à toi de laisser courir ton imagination et d'être créatif. Il est important de préciser un contexte et d'échanger avec l'intelligence artificielle pour obtenir des réponses précises et détaillées. Tu peux même lui demander de te structurer une idée ou de te donner un script de vidéo. Alors n'hésite pas à tester Chat GPT !

Source : [Alexandre – Business en Ligne](#) | Date : 2023-02-08 13:30:08 | Durée : 00:13:35

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

Quelles commandes utiliser pour faire des tee shirt avec MidJourney ?

Voici des commandes qui pourraient vous aider à créer vos propres tee shirt pour des boutiques de print on demand comme Shopify ou Woocommerce (changez « cute happy dog » par votre

thématique) :

PROMPTS:

- KAWAII: kawaii cute happy dog wearing sunglasses, professional tshirt design vector, contour, white background
- COLORFUL: Graphic tshirt vector of a cute happy dog, wearing sunglasses, detail design, colorful, contour, white background
- VINTAGE: Cruise ship in front of a vintage sunset, vintage tshirt design vector graphics, detail design, contour, white background
- SYNTHWAVE: action shot of a motorbike, synthwave, tshirt vector, enclosed in a circle, sunset, contour, white background

Ensuite vous devez augmenter la définition de vos images grâce à ce site :

<https://replicate.com/nightmareai/real-esrgan>

Et pour finir il faudra enlever le fond blanc avec Photoshop grâce à l'outil « baguette magique » ou avec l'intelligence artificielle de ce site :

<https://removal.ai/>

Plus de détails en anglais dans cette vidéo :