

Les extensions ChatGPT malveillantes prennent le contrôle de comptes Facebook

Titre HTML : Les cybercriminels profitent de ChatGPT pour pirater les comptes Facebook

Les utilisateurs de ChatGPT ciblés par des cybercriminels

Des cybercriminels ont créé des add-ons frauduleux pour Chrome afin de proposer aux utilisateurs d'ajouter le chatbot ChatGPT, qui s'avère en réalité être un stratagème pour pirater l'accès aux comptes Facebook des utilisateurs. Découverte par la société de sécurité Guardio Labs et signalée par BleepingComputer, la fausse extension se sert de l'API de Chrome Extension pour détecter les cookies actifs de Facebook et envoyer les données volées au serveur de l'attaquant. Les profils piratés sont convertis en celui d'une fausse personne nommée Lily Collins, et ces comptes zombies sont ensuite utilisés pour diffuser des publicités malveillantes et des contenus illicites.

Un stratagème détecté par Guardio Labs

La plupart des personnes exposées à cette fausse extension l'ont probablement téléchargée par le biais d'une publicité sponsorisée dans les recherches Google pour « Chat GPT 4 ». Ce stratagème reflète des attaques similaires sur les utilisateurs de Radeon et de Bitwarden plus tôt cette année. Les utilisateurs de ChatGPT ne remarqueraient pas nécessairement quelque chose d'anormal s'ils devenaient victimes de cette extension. D'après Guardio Labs, cette extension frauduleuse utilise en effet le code du véritable add-on, et l'intégration de ChatGPT dans les résultats de

recherche Google fonctionne toujours. Pour être exposés à la fausse extension, les utilisateurs auraient dû la télécharger à partir du Chrome Web Store entre le 14 février et le 22 mars.

Comment vérifier l'authenticité de ChatGPT

Si ChatGPT for Google est installé sur votre ordinateur et que vous souhaitez vérifier son authenticité, vous pouvez cliquer sur l'icône en forme de puzzle située à droite de la barre d'adresse de Chrome, puis sur Manage Extensions (Gérer les extensions). En cliquant sur le bouton Détails de l'extension, puis sur « Afficher dans Chrome Web Store », vous pouvez vérifier que l'extension appartient bien à « chatgpt4google.com ». De plus, plus d'un million d'utilisateurs ont validé l'extension. Toute autre mention est une contrefaçon.

Une extension frauduleuse qui n'est pas la première du genre

Malheureusement, cette extension frauduleuse n'est pas la première à cibler les personnes curieuses de ChatGPT. Au début du mois de mars, Guardio Labs avait déjà détecté une version antérieure de cette extension malveillante. Cette version utilisait le marketing de Facebook pour attirer les utilisateurs de Chrome. Avec le nombre grandissant d'utilisateurs de ChatGPT, il est probable que d'autres extensions du même type soient créées. Il est donc important d'être vigilant quant aux liens trouvés dans les résultats de recherche Google, d'installer un logiciel antivirus et éventuellement de s'équiper d'un bloqueur de publicités.

Conclusion

En conclusion, les cybercriminels profitent de l'engouement pour ChatGPT pour pirater les comptes Facebook des utilisateurs. Une extension frauduleuse a été découverte et signalée par Guardio Labs, qui affecte les utilisateurs qui ont téléchargé la fausse extension sur le Chrome Web Store

entre le 14 février et le 22 mars. Il est donc important de vérifier l'authenticité de l'extension en allant sur le Chrome Web Store. Les utilisateurs devraient également installer un logiciel antivirus et envisager d'installer un bloqueur de publicités pour éviter les arnaques et les attaques ciblées.

Source : www.lemondeinformatique.fr

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

Comment maximiser ses gains sur Chat GPT : Les meilleures astuces !

Titre HTML : Chat GPT : comment exploiter ses fonctionnalités pour gagner de l'argent ?

Chat GPT est une intelligence artificielle performante dans son pouvoir de recherche, facile à prendre en main et capable de générer des textes ainsi que des codes de toute pièce en répondant à une simple commande texte. Si vous êtes intéressé par cette IA pour gagner de l'argent, voici quelques pistes à explorer.

Création de sites web et d'applications mobiles

Chat GPT permet de générer automatiquement des codes sources pour créer un site web, un e-commerce ou une application

mobile. En détaillant votre idée et vos besoins à l'IA, elle pourra trouver des failles dans une série de lignes, générer un code pour une fonctionnalité ou un affichage en particulier. Cela peut accélérer le processus de développement et devenir un véritable atout pour les développeurs.

Création d'un algorithme de trading

Chat GPT permet de générer des scripts pour l'algorithme de trading. En renseignant les paramètres et les objectifs de trading dans l'IA, elle peut générer des scripts qu'il faudra ensuite déployer sur les plateformes de trading acceptant des robots. Cela peut être très utile pour les investisseurs expérimentés souhaitant diversifier leur portefeuille.

Création de contenu pour les blogs, vidéos et livres blancs

Chat GPT permet de commander à l'IA d'écrire un article sur un sujet précis, avec une forme spécifique, comme les TOPs. Elle peut aussi écrire un script de vidéo YouTube ou aider à la rédaction d'un livre blanc. Ensuite, il faudra utiliser les informations données par Chat GPT pour monétiser le contenu créé et gagner de l'argent sur les différents canaux.

Recherche de bugs

Chat GPT peut également aider à la recherche de bugs. Des entreprises sont disposées à payer cher pour découvrir leurs failles informatiques. Avec cet outil d'OpenAI, vous pouvez analyser un code de site pour trouver des bugs. Récemment, un hacker a découvert une faille chez Facebook avec Chat GPT et a reçu une récompense de 42 000 \$.

Devenir expert en Chat GPT et proposer des services aux entreprises

En devenant un expert dans l'IA Chat GPT, vous pouvez proposer vos services aux entreprises qui souhaitent l'utiliser pour différents projets. Vous pouvez devenir un technicien expert pour aider à utiliser l'IA et ses fonctionnalités ou un rédacteur professionnel pour générer des rédactions Chat GPT. Les possibilités sont nombreuses et offrent un grand potentiel

pour devenir un professionnel recherché dans le domaine.

En conclusion, Chat GPT offre de nombreuses opportunités pour gagner de l'argent. Toutes les pistes mentionnées nécessitent des connaissances approfondies et une expertise en IA et dans le domaine concerné. Il est important de garder à l'esprit que Chat GPT reste une assistante et non une remplaçante pour la maîtrise de compétences ou d'un business plan solide.

Source : numedia.fr

→ **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**

CupidBot : L'assistant personnel qui vous aide à décrocher des dizaines de rendez-vous sans swiper!

Titre: CupidBot, un chatbot IA pour décrocher des rendez-vous sur les applications de rencontre

Un groupe de développeurs a créé CupidBot, un chatbot alimenté par l'IA sur le modèle de ChatGPT, qui s'occupe de prendre le contrôle de vos applications de rencontre et de décrocher des rendez-vous pour vous. L'algorithme s'appuie sur les matchs passés de l'utilisateur pour n'approuver que les propositions

correspondantes. CupidBot est actuellement en bêta avec 5 000 utilisateurs inscrits et une liste d'attente pour y participer, moyennant un abonnement de 15 dollars par mois.

Cependant, CupidBot soulève des questions éthiques car les matchs ne sont pas informés qu'ils discutent avec un chatbot et le porte-parole de l'application recommande seulement de le révéler une fois les coordonnées de la personne obtenues. De plus, CupidBot est actuellement destiné aux hommes hétérosexuels car ils souffriraient le plus des applications de rencontre, mais peut être utilisé par tout le monde.

La question de la pertinence des premiers échanges avec une personne est soulevée, car selon le porte-parole de CupidBot, seule la manière dont on établit un rapport une fois le numéro de téléphone obtenu influence la probabilité d'obtention d'un rendez-vous. Cependant, certains utilisateurs soulignent l'importance de ces premiers échanges pour évaluer la personnalité d'un inconnu et éviter de mauvaises surprises lors de la rencontre en personne.

CupidBot veut forcer Tinder à réévaluer son mode de fonctionnement et à faciliter le processus de rencontre pour certaines personnes, sans s'attaquer à l'essence de la rencontre humaine. Cependant, Tinder a réagi à l'article en soulignant que les fondateurs de CupidBot ne sont en rien affiliés à la société mère Match Group et qu'il n'a observé aucune preuve de son utilisation sur l'application.

Source: Vice/Motherboard

Source : tomsguide.fr

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

Comparaison de ChatGPT et Bing Chat : Comment choisir le chatbot IA qui répond le mieux à vos besoins ?

Depuis le lancement de ChatGPT en novembre 2020, les chatbots d'IA ont connu un succès massif. Microsoft rivalise désormais avec ChatGPT, en annonçant l'intégration de ce dernier dans son moteur de recherche sous le nom de Bing Chat. ChatGPT est recommandé si l'on veut expérimenter la hype par soi-même, avoir des précisions sur des sujets antérieurs à 2021, ou encore des réponses longues et approfondies. Bing Chat est en revanche recommandé si l'on veut des informations sur l'actualité, confirmer ses sources, ou avoir un accès gratuit au dernier modèle d'OpenAI.

ChatGPT a été formé sur des données provenant de l'ensemble du web avant 2021. Il est capable de fournir des conseils et de l'aide sur une grande variété de sujets, y compris dans des domaines techniques tels que l'écriture et le codage. ChatGPT fournit les réponses les plus approfondies par rapport à ses chatbots concurrents, y compris Bing Chat. En plus de répondre aux questions de manière plus approfondie que les autres chatbots, ChatGPT n'a pas de plafond de requêtes, contrairement à Bing Chat.

Bing Chat, quant à lui, indexe l'ensemble du web pour générer une réponse à une question posée. Ce chatbot fournit également des réponses de type humain et conversationnel pour répondre à une question, mais se différencie de ChatGPT par la possibilité d'accéder aux derniers événements, histoires et recherches disponibles en temps réel. Le chatbot est ainsi idéal pour répondre aux questions sur l'actualité du moment.

L'un des principaux problèmes liés à l'utilisation de ChatGPT est que l'on ne peut pas confirmer l'exactitude de ses réponses puisqu'il ne fournit pas de sources pour ses réponses. Bing Chat pallie ce problème en fournissant des sources. Dès que l'on clique sur la note de bas de page, on accède directement à l'article web dans un autre onglet. Cette fonctionnalité est particulièrement utile lorsque le chatbot est utilisé pour des tâches où l'exactitude est cruciale, par exemple dans le cadre d'un travail ou d'un travail universitaire, d'une recherche ou simplement d'une conversation informelle.

Enfin, la dernière version de l'OpenAI, GPT-4, est plus avancée et plus fiable que GPT-3.5, le grand modèle de langage (LLM) sur lequel fonctionne ChatGPT. Bing Chat fonctionne sur GPT-4, ce qui en fait une option gratuite pour ceux qui souhaitent découvrir le dernier modèle d'OpenAI sans payer. Les alternatives à ChatGPT et Chat Bing sont plusieurs autres outils d'IA générative sur le marché, qui offrent des fonctionnalités différentes.

Source : www.zdnet.fr

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

ChatGPT: le compagnon de navigation Web qui intègre des plug-ins et vous facilite la vie.

Titre: ChatGPT s'ouvre à Internet grâce aux plug-ins

Le chatbot basé sur l'intelligence artificielle d'OpenAI, ChatGPT, a franchi une nouvelle étape en intégrant des plug-ins qui lui permettent d'accéder à Internet pour apporter des réponses plus complètes. Certains des plug-ins ont été développés en interne par OpenAI, tandis que d'autres ont été créés par des partenaires offrant des services tiers. Le chatbot dispose désormais d'un accès à un nombre considérable de contenus en ligne pour répondre aux questions des utilisateurs.

Titre: L'ajout de plug-ins décuple les capacités de ChatGPT

Avec l'intégration de ces plug-ins, ChatGPT peut désormais accéder aux dernières informations disponibles en ligne, augmentant considérablement la quantité de contenus qu'il peut utiliser pour répondre aux questions des utilisateurs. L'un des plug-ins développés en interne par OpenAI est un modèle expérimental capable de naviguer sur Internet, tandis que l'autre plug-in, également en phase alpha, permet l'interprétation du code Python. Le chatbot dispose ainsi d'un environnement d'exécution de type bac à sable pour résoudre des problèmes mathématiques, effectuer des analyses et visualisations de données, et convertir des fichiers en

différents formats.

Titre: ChatGPT offre une infinité de possibilités grâce aux plug-ins tiers

Outre les plug-ins d'OpenAI, des partenaires tiers tels que Zapier, Expedia, KAYAK et OpenTable ont également proposé leur plug-in pour ChatGPT. Les utilisateurs peuvent ainsi utiliser le chatbot pour programmer des dîners et des repas de la semaine en installant des plug-ins tels que Wolfram, qui calcule le nombre de calories, OpenTable, pour réserver une table à un restaurant, et Instacart pour préparer une liste de courses. L'ajout de plug-ins tiers offre donc une gamme infinie de possibilités pour les utilisateurs.

OpenAI invite les développeurs à soumettre leurs applications sur une liste d'attente pour soumettre leurs propres plug-ins. Les utilisateurs de ChatGPT Plus auront un accès prioritaire à ces plug-ins. OpenAI prévoit un déploiement progressif des plug-ins à plus grande échelle, en fonction du nombre de développeurs et de la demande des utilisateurs.

En conclusion, l'ajout de plug-ins a considérablement amélioré les capacités de ChatGPT en lui permettant d'accéder à Internet pour répondre aux questions des utilisateurs. Les possibilités semblent infinies, avec des plug-ins tiers offrant des options telles que la réservation de voyages et de restaurants. Les développeurs peuvent également créer leurs propres plug-ins pour ChatGPT.

Source : www.01net.com

→  **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**

ChatGPT révolutionne la navigation web

OpenAI continue de développer son assistant conversationnel, ChatGPT, en lançant des plug-ins pour plusieurs applications. Disponibles en version alpha, ils seront accessibles en priorité à un petit nombre de développeurs et d'abonnés au plan premium ChatGPT Plus, avant de les déployer à grande échelle via son API.

Le plug-in le plus symbolique est celui lié à la navigation web. ChatGPT est donc capable de puiser des données sur le web pour répondre aux différentes questions qui lui sont posées. Le plug-in récupère du contenu sur le web à l'aide de l'API de recherche Bing et affiche tous les sites web qu'il a visités pour élaborer une réponse, en citant ses sources dans les réponses de ChatGPT. OpenAI admet que ChatGPT activé sur le web pourrait avoir toutes sortes de comportements comme l'envoi de courriels frauduleux et de spams et de manière générale « l'augmentation des capacités des mauvais acteurs qui frauderaient, tromperaient ou abuseraient d'autres personnes ». La société répond qu'elle a mis en œuvre plusieurs mesures de protection.

En dehors du plug-in sur la navigation, OpenAI a publié un interpréteur de code pour ChatGPT pour Python par exemple dans un environnement sécurisé, avec de l'espace de stockage. Il permet de charger des fichiers dans ChatGPT et de télécharger les résultats ; OpenAI indique qu'il est particulièrement utile pour résoudre des problèmes mathématiques, analyser et visualiser des données et convertir des fichiers d'un format à

l'autre.

La start-up a enrichi aussi son catalogue d'intégration de ChatGPT avec des applications comme Expedia, FiscalNote, Instacart, Kayak, Klarna, Milo, OpenTable, Shopify, Slack, Speak, Wolfram et Zapier. Ainsi, le plugin OpenTable propose au chatbot de rechercher des réservations de restaurant, tandis que celui d'Instacart peut passer des commandes auprès des magasins locaux. Sur la partie entreprise, le module pour Zapier se connecter à des services comme Google Sheets, Trello et Gmail pour déclencher toute une série de tâches de productivité.

Source : www.lemondeinformatique.fr

→  **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**

Une étude révèle les métiers les plus impactés par ChatGPT : êtes-vous concerné ?

Des chercheurs d'OpenAI et de l'Université de Pennsylvanie ont réalisé une étude pour déterminer les conséquences de l'IA générative ChatGPT sur la main d'oeuvre. Les chercheurs ont utilisé les données du ministère américain du travail pour établir une liste des métiers les plus affectés par l'IA.

Selon l'étude, les métiers les plus affectés sont ceux qui requièrent des compétences en programmation et en rédaction et sont mieux rémunérés. Les travailleurs titulaires d'une licence ou d'une maîtrise courent également un risque élevé d'être remplacés par l'IA. À l'inverse, les travailleurs moins bien rémunérés et impliquant des tâches physiques sont les moins exposés. Les chercheurs reconnaissent que l'étude n'est pas parfaite et que de nombreux facteurs sociaux, économiques et réglementaires pourraient influencer les résultats en matière d'emploi. Ils estiment cependant que les modèles d'IA générative pourraient rendre le travail humain plus efficace et poser des défis aux décideurs politiques pour prédire et réglementer leur trajectoire.

Source : tomsguide.fr

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

Comment se protéger des fraudes croissantes liées à ChatGPT ?

Les fraudes liées à ChatGPT sont en hausse, voici comment se protéger

L'extension "Quick access to ChatGPT" a été conçue pour

usurper l'identité du chatbot OpenAI, recueillant ainsi les données de compte Facebook de ses utilisateurs pour promouvoir à nouveau le logiciel malveillant et étendre son réseau. Cette extension a été retirée du Chrome Web Store après avoir été installée 2 000 fois par jour entre le 3 mars 2023 et le 9 mars 2023. Cependant, une variante "ChatGPT for Google" usurpant le nom d'une extension populaire a également été repérée par Guardio Labs, ciblant également les comptes Facebook. Elle a été retirée du catalogue d'application après avoir été installée par plus de 9000 utilisateurs. D'autres extensions malveillantes du même genre sont susceptibles d'apparaître. Les utilisateurs doivent rester prudents et sensible à la notoriété croissante de ChatGPT.

Pour se protéger, plusieurs solutions sont proposées. Tout d'abord, il est suggéré de tester les produits des éditeurs de solutions reconnus. Ces derniers offrent souvent des démonstrations ou des périodes d'essai pour tester leurs produits. Ensuite, il est recommandé de tester les produits d'IA directement sur les sites internet et interfaces des fournisseurs. Bien que cela puisse engendrer des listes d'attente et des services souvent en sur-capacité, des documentations et des forums communautaires permettent de gagner du temps et de monter en compétence sur l'utilisation des outils d'IA. Enfin, OpenAI propose de la documentation sur la construction et l'utilisation de plugin avec ChatGPT. Les utilisateurs peuvent ainsi se renseigner sur la gestion des plugins.

En somme, pour éviter les fraudes liées à ChatGPT, les utilisateurs doivent rester prudents et utiliser les produits des éditeurs reconnus, tester les produits d'IA sur les sites internet et interfaces des fournisseurs, ainsi que se renseigner sur la gestion des plugins à ChatGPT auprès d'OpenAI.

Source : www.zdnet.fr

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

Cinq compétences rendues obsolètes par l'intelligence artificielle.

Au cours des derniers mois, l'utilisation de l'intelligence artificielle (IA) a énormément progressé, en particulier depuis le lancement du célèbre ChatGPT. Cependant, l'utilisation de cette technologie a conduit à la crainte chez beaucoup de personnes que leur travail devienne à présent automatisable. Mais l'IA aura toujours besoin de l'intervention humaine pour fonctionner. Les capacités de l'IA sont souvent surestimées, selon Bernard Marr, futurologue et auteur de best-sellers internationaux.

Les compétences que vous pouvez vous permettre de ne plus apprendre

1. L'écriture : L'IA peut être utilisée pour produire des rapports simples, des articles de presse et d'autres contenus. Ses capacités linguistiques ont considérablement progressé et elle est capable de prendre en charge de nombreuses tâches de rédaction, de synthèse et peut même proposer des suggestions et des idées. Certains rédacteurs utilisent déjà des robots conversationnels tels que ChatGPT pour rédiger des contenus comme des descriptions de postes pour les équipes de ressources humaines.

2. La conception artistique : Les outils de l'IA peuvent réduire le travail de conception en automatisant des tâches telles que la création d'images, la mise en page ou l'optimisation des couleurs. Bien que certains affirment que l'utilisation de l'IA dans le domaine artistique amoindrira la valeur d'une œuvre, des pionniers s'en servent déjà pour développer leur style.

3. La saisie de données : L'automatisation de la saisie et du traitement des données deviendra probablement une réalité d'ici cinq à dix ans. Les algorithmes d'apprentissage automatique comme la technologie de reconnaissance optique des caractères (OCR) permettent de reconnaître et de convertir un texte imprimé ou écrit en données numériques, réduisant ainsi les erreurs et économisant du temps.

4. L'analyse de données : L'IA peut analyser rapidement une grande quantité de données et identifier des modèles et des schémas que les humains ne peuvent pas toujours voir ni comprendre. Ceci est très utile dans la prise de décisions.

5. Le montage vidéo : L'IA peut aider les personnes sans expérience en montage vidéo en sélectionnant et en assemblant automatiquement les meilleurs plans, en ajoutant des transitions et en ajustant les niveaux sonores. Elle peut également contribuer à la retouche d'images et à la correction des couleurs.

L'avenir du travail à l'ère de l'IA

L'IA pourrait être une solution pour nous dispenser des tâches basiques et ennuyeuses, et nous permettre de développer notre créativité. De plus, la relation entre l'IA et les humains devrait être plutôt collaborative, comme celle des pilotes et des avions automatisés. Les pilotes humains peuvent proposer des solutions innovantes et créatives grâce à leur capacité à résoudre des problèmes. Dans un monde où nous travaillerons tous avec l'IA, les compétences non techniques telle la

créativité, l'esprit critique, deviendront les plus précieuses et les plus demandées sur le marché.

Source : fr.euronews.com

→ **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**

Google lance discrètement son alternative à ChatGPT : comment s'inscrire en avance ?

Google lance timidement son agent conversationnel dopé à l'intelligence artificielle, Bard, qui est présenté comme une « expérience complémentaire » à la recherche Google. Toutefois, les inquiétudes quant à la sécurité de ChatGPT, que Microsoft intègre dans le nouveau moteur de recherche Bing, ont incité Google à sortir Bard plus rapidement. Cependant, Bard présente des erreurs factuelles, ce qui a refroidi l'ardeur du géant américain. Dans un article de blog très prudent, Google propose une liste d'attente pour l'IA qui ne sera disponible que dans certains pays. Bien que Google ait pris une avance considérable en matière de recherche, la concurrence, comme Microsoft et Adobe, ont pleinement adopté l'IA, ce qui a mis en évidence le retard de Google dans ce

domaine.

Google prend du retard dans le domaine de l'IA

Depuis le lancement en novembre dernier de ChatGPT, Microsoft a multiplié les annonces autour de l'intelligence artificielle qu'il a intégré dans son nouveau moteur de recherche, Bing, et dans ses logiciels comme Word, Excel, Outlook et PowerPoint. De même, Adobe a lancé Firefly, une IA générative qui transformera Photoshop. En revanche, pendant ce temps Google continue les annonces et les présentations, sans avoir grand-chose à donner aux utilisateurs, un retard certain sur leurs concurrents. Bard vient donc renforcer la position de Google dans ce secteur.

Les faiblesses de Bard

Bien que Bard soit une expérience améliorée de la technologie de langage LaMDA, il ne peut garantir l'absence d'erreurs. C'est pour cette raison que Google met en avant une construction responsable de son modèle Bard. Ainsi, l'entreprise a intégré des garde-fous et se base sur les commentaires et l'évaluation humaine. En outre, Google veut se démarquer de la concurrence en mettant l'éthique en avant.

Bard, une « expérience complémentaire » à la recherche Google

Google ne présente pas Bard comme un produit de recherche futur, mais plutôt comme une interface directe avec un LLM, une IA qui aide les utilisateurs à trouver des informations qu'ils cherchent. Google veut offrir une expérience complémentaire à la recherche Google en fournissant des réponses les plus adaptées possible pour les utilisateurs.

Comment se préinscrire et accéder à Bard

Google se montre très prudent quant à l'accès à Bard. La société propose aux intéressés de rejoindre une liste d'attente sur une page dédiée. Toutefois, Google ne garantit pas une prise en charge de Bard dans tous les pays. Les utilisateurs des États-Unis et du Royaume-Uni ont plus de

chance d'y accéder. Les autres seront invités à rester à l'écoute.

Conclusion

Bien que Google ait pris un retard considérable dans le domaine de l'IA, Bard peut être considéré comme un pas en avant pour l'entreprise. Toutefois, ce chatbot dopé à l'intelligence artificielle présente encore des faiblesses, ce qui incite Google à se montrer prudent quant à sa mise à disposition. En fin de compte, Bard est présenté comme une expérience complémentaire à la recherche Google afin de fournir des réponses plus adaptées aux utilisateurs.

Source : www.01net.com

→  **Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus**