

Révolution Livebox : Quand l'Intelligence Artificielle de ChatGPT s'invite chez Orange !

Comprendre les Cookies et leur Impact sur l'Intelligence Artificielle

À l'ère du numérique, les cookies sont devenus un sujet de conversation incontournable, surtout lorsqu'il s'agit de partager des contenus en ligne. Que vous soyez novice en intelligence artificielle ou un utilisateur régulier des plateformes numériques, il est essentiel de comprendre leur rôle et leur importance.

Lorsqu'un site web, tel que YouTube, vous demande d'accepter les cookies, il s'agit d'un mécanisme qui permet aux sites de recueillir des informations sur votre comportement en ligne. Cela peut inclure vos préférences, vos interactions avec les contenus, et même des données pour créer un profil d'utilisateur. À travers ce processus, les entreprises cherchent à vous fournir des contenus adaptés à vos intérêts tout en optimisant leurs services.

Pourquoi accepter les cookies ?

En acceptant d'utiliser des cookies, vous facilitez votre expérience utilisateur. Cela vous permet par exemple de visualiser facilement des vidéos sur YouTube, de partager des

contenus sur les réseaux sociaux, ou même de recevoir des suggestions personnalisées qui enrichissent votre navigation.

Les cookies peuvent également aider les entreprises à améliorer leurs produits. En analysant les données, elles peuvent ajuster leurs offres en fonction des retours des utilisateurs, ce qui est crucial pour l'évolution technologique, notamment dans le domaine de l'intelligence artificielle. Les problèmes de performance peuvent également être identifiés et corrélés aux préférences des utilisateurs.

Un engagement informé

Lorsque vous cliquez sur "J'accepte tout", vous donnez votre accord pour l'utilisation de ces données par des entreprises comme Humanoid et ses partenaires. Cela signifie que vos données seront utilisées pour personnaliser des publicités, analyser la performance des contenus et mesurer l'audience des sites que vous visitez.

Toutefois, il est important de se rappeler que vous avez toujours la possibilité de gérer vos préférences. Si vous changez d'avis, vous êtes libre de retirer votre consentement à tout moment. Pour en savoir plus sur la manière dont vos données sont utilisées, n'hésitez pas à consulter la [Politique de cookies](#).

Conclusion



En somme, les cookies jouent un rôle essentiel dans notre expérience numérique et dans le développement de l'intelligence artificielle. Ils permettent non seulement une navigation plus fluide, mais aussi une personnalisation des contenus, tout en offrant aux entreprises des outils pour comprendre et améliorer leurs services. En tant qu'utilisateur averti, il est crucial de connaître vos droits et de faire des choix éclairés concernant votre vie privée en ligne.

Source : www.frandroid.com

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

Les Secrets des Mots de Passe : L'Essence des IA Révélée !

Les Risques de Sécurité dans l'Entraînement des Modèles d'Intelligence Artificielle

Une récente recherche menée par *Truffle Security* a révélé une fuite alarmante de près de **12 000 informations confidentielles**, incluant des clés API et des mots de passe. Ces données ont été trouvées dans **Common Crawl**, un vaste ensemble de données utilisé pour l'entraînement d'intelligences artificielles, notamment des modèles de langage comme [ChatGPT](#).

Des Données Sensibles Découvertes dans le Corpus

Les chercheurs, scrutant 400 téraoctets de données issues de plus de 2,67 milliards de pages web, ont mis en lumière ce problème croissant. Selon leur analyse, le corpus contient **11 908 informations sensibles**. Les analyses ont été effectuées à l'aide de *TruffleHog*, un outil conçu pour détecter des secrets apparemment oubliés dans le code et les données en ligne.

« Nous avons soupçonné que des identifiants codés en dur pouvaient influencer le comportement des modèles d'IA. » – *Truffle Security*

Cette découverte présente des risques cruciaux : les modèles d'IA, entraînés sur des données compromises, pourraient produire des résultats ayant des implications sérieuses en matière de sécurité.

Les Défaillances des Développeurs

Le rapport de *Truffle Security* pointe du doigt des erreurs potentielles commises par les développeurs. En intégrant directement des identifiants sensibles dans le code HTML et JavaScript, les risques associés se multiplient. Certaines clés ont été retrouvées à plusieurs reprises, ce qui augmente considérablement la portée de la faille de sécurité.

En réponse, *Truffle Security* a pris l'initiative de contacter toutes les entreprises concernées par les clés exposées. Grâce à leur assistance, ces sociétés ont pu rapidement révoquer et générer de nouvelles clés pour protéger leurs services.

□ Pour suivre l'actualité de 01net, abonnez-vous à notre fil d'actualités sur [Google Actualités](#) et via [WhatsApp](#).



Source :

[Truffle Security](#)

Source : www.01net.com

→ Accéder à CHAT GPT en cliquant

dessus

Accédez à l'Intelligence Illimitée : 46€ à Vie pour des Outils AI Incontournables !

Profitez d'une Offre Exceptionnelle sur 1min.AI via StackSocial

Vous êtes en quête d'une opportunité pour explorer les merveilles de l'intelligence artificielle sans vous ruiner ? Actuellement, StackSocial, un site américain réputé pour ses bons plans, propose une offre imbattable sur un abonnement à vie à la plateforme 1min.AI. Cette dernière est une véritable vitrine des modèles d'IA les plus performants, vous donnant accès à une multitude d'outils d'intelligence artificielle à utiliser presque sans limite.

StackSocial : Votre destination pour les bons plans

En tant que spécialiste des abonnements et des licences, StackSocial se distingue par sa capacité à proposer des offres

captivantes. Le site a su s'imposer comme une référence pour ceux qui souhaitent débloquer des services de qualité à des tarifs très compétitifs.

L'offre en cours concerne la plateforme 1min.AI, qui met à votre disposition un accès quasi illimité aux intelligences artificielles notables telles que ChatGPT, Gemini, et Claude. Mise à jour : [le Plan Pro est proposé à seulement 46 euros au lieu de 268 euros](#) et inclut chaque mois 1 million de crédits.

Pour bénéficier de ce bon plan, il vous suffit de suivre ce lien :

[Je profite de l'offre 1minAI sur StackSocial](#)

Un abonnement qui se rentabilise rapidement

Pour mettre les choses en perspective, un abonnement à ChatGPT Plus, qui coûte 24 euros par mois, serait rapidement dépassé par une telle offre, car il s'agit ici d'un abonnement à vie. L'affichage au prix de 39,99 dollars sur le site, ajouté à la TVA de 20% et à la conversion dollar-euro, vous garantit de débourser environ 46 euros toutes taxes comprises.

Après votre achat, un code d'activation vous sera envoyé par mail, vous permettant ainsi de plonger instantanément dans l'univers des IA. Sachez également que vous pouvez demander un remboursement dans un délai de 30 jours si vous n'activez pas votre licence.

1min.AI : Une plateforme aux multiples atouts

Malgré les enjeux éthiques qu'elle soulève, l'intelligence artificielle transforme radicalement notre quotidien en offrant des solutions rapides et efficaces. Que ce soit pour

répondre à des questions, rédiger des textes, ou créer des images et vidéos, les applications de l'IA sont diverses et variées, représentant un gain de temps considérable.

Au lieu de se limiter à une seule IA, pourquoi ne pas exploiter l'ensemble des ressources disponibles ? 1min.AI vous y invite en rassemblant plusieurs des meilleures IA sous un même toit. Avec un système de crédits mensuels, vous pouvez accéder à ChatGPT, Llama, Gemini, et bien d'autres encore selon vos besoins.

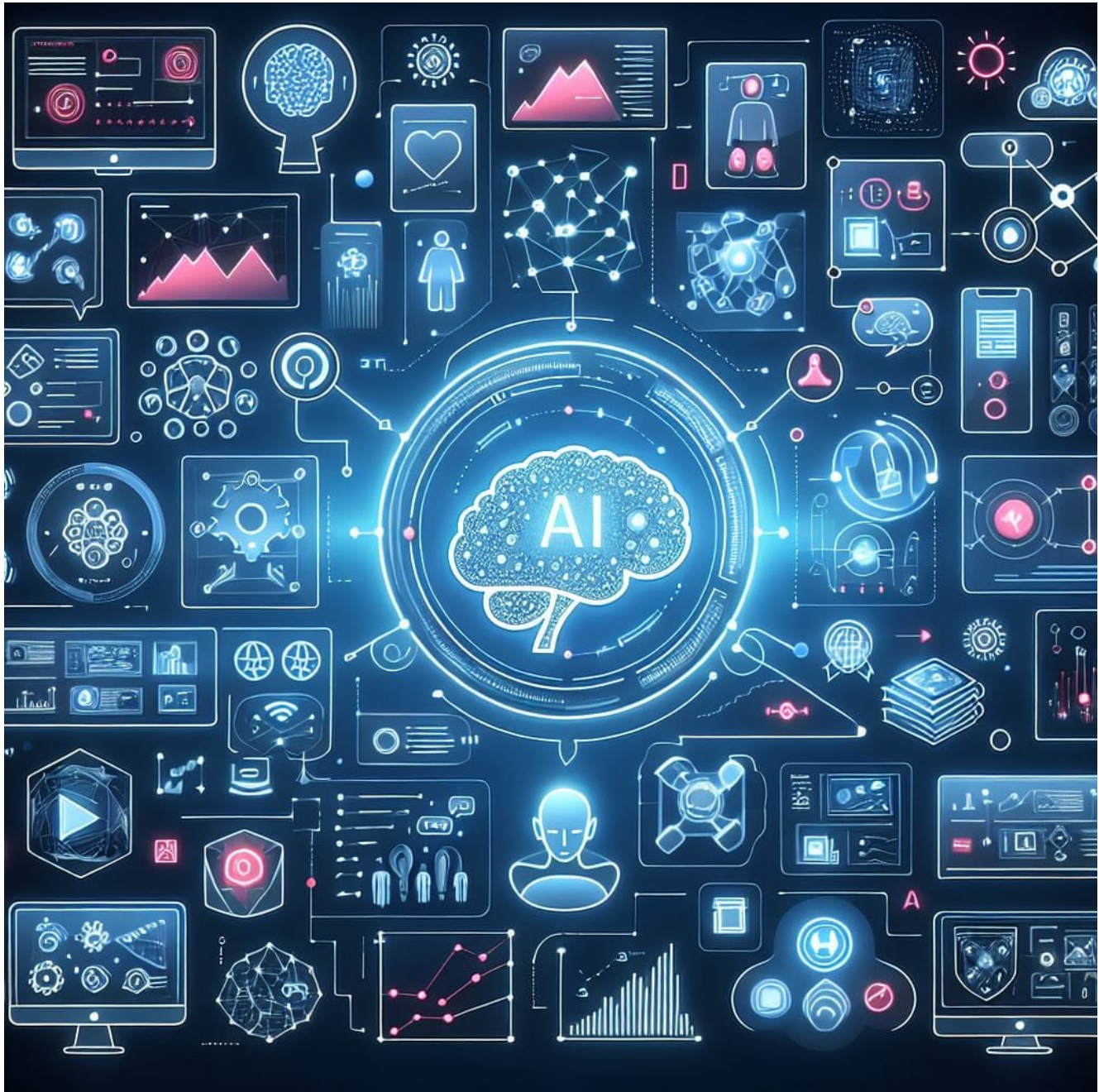
En plus de l'abonnement Pro, qui vous accorde 1 million de crédits par mois, permettant de générer jusqu'à 805 555 mots ou 12 vidéos, vous aurez également la possibilité d'opter pour des formules plus sophistiquées. La formule Business à 69 euros offre 2 millions de crédits, tandis que Business Advanced à 115 euros vous donne accès à 4 millions de crédits mensuels, et ce, avec 450 000 crédits annuels supplémentaires, quel que soit le plan choisi.

Pour découvrir l'étendue des possibilités que vous offre 1min.AI, n'attendez plus et cliquez ci-dessous :

[Je profite de l'offre 1minAI sur StackSocial](#)

Pour rester informé de toutes les nouveautés de 01net, n'hésitez pas à nous suivre sur [Google Actualités](#) et [WhatsApp](#).

Avis aux amateurs de bonnes affaires



Ce contenu vous est présenté par les experts "bons plans" de 01net.

La rédaction n'est pas impliquée dans la création de cet article. Veuillez noter qu'01net peut recevoir une commission si un lecteur achète via les liens intégrés. Les prix mentionnés sont sujets à des variations rapides.

Source : www.01net.com

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

ChatGPT : Le Psy Numérique qui Réinvente la Thérapie !

L'intelligence artificielle comme soutien émotionnel : le témoignage d'un étudiant

Dans un monde où l'angoisse et le stress sont devenus monnaie courante, surtout chez les jeunes adultes, la recherche de solutions pour apaiser ces sentiments s'intensifie. Lucas, un étudiant de 20 ans en design, a trouvé une alternative intéressante à la thérapie traditionnelle : discuter avec un chatbot d'intelligence artificielle nommé ChatGPT.

Une écoute attentive grâce à la technologie

Lucas a remarqué que ses inquiétudes prennent souvent le dessus, surtout après une longue journée d'école. Au lieu de se tourner vers un ami ou un thérapeute, il a commencé à partager ses pensées avec ChatGPT. Pour lui, l'expérience est simple, accessible, et surtout, très réconfortante. « Quand je parle de mes inquiétudes scolaires ou de mes problèmes de

cœur, je me sens à l'aise. C'est comme discuter avec un ami ou un psychologue, mais sans la pression », explique-t-il.

Un échange bénéfique

Le chatbot ne se limite pas à écouter; il pose également des questions, ce qui permet à Lucas d'explorer ses préoccupations sous un nouvel angle. Cela contraste fortement avec ses précédentes expériences. « J'ai consulté plusieurs psychologues, mais je n'ai jamais réussi à établir un véritable lien. Avec ChatGPT, c'est différent. Je me sens réellement compris », partage-t-il avec enthousiasme.

Un choix économique et pratique

Une autre raison qui pousse Lucas à utiliser l'intelligence artificielle comme interlocuteur est d'ordre financier. Les consultations chez un professionnel peuvent rapidement devenir onéreuses, avec des séances dépassant souvent les 50 euros. « Ici, je peux parler autant que je le souhaite, sans avoir à me soucier de dépenser de l'argent », souligne-t-il.



La décision de Lucas d'utiliser un chatbot comme soutien émotionnel ouvre une discussion plus vaste sur le rôle de l'intelligence artificielle dans notre vie quotidienne. Bien que cela ne remplacera jamais une thérapie humaine, cette technologie présente une alternative fascinante et accessible pour ceux qui cherchent à exprimer leurs émotions. L'avenir de la santé mentale pourrait bien passer par ces nouvelles formes d'interaction.

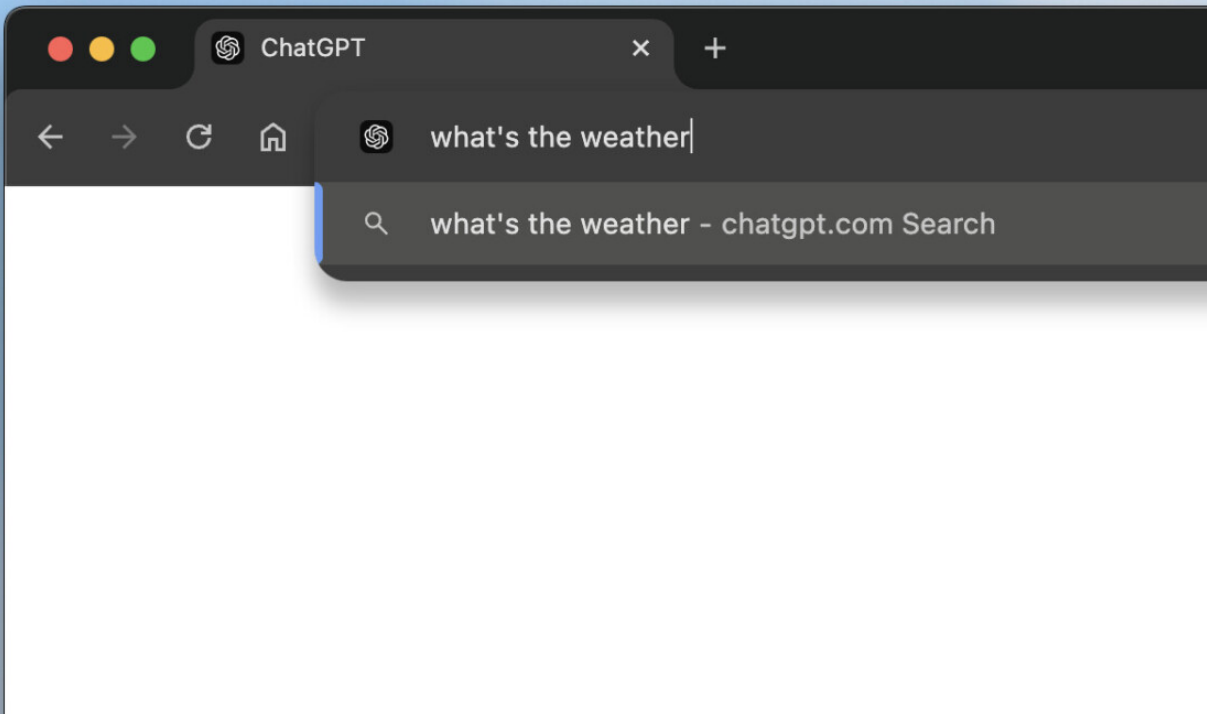
Source : www.leparisien.fr

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

Révolutionnez votre navigation : Intégrez ChatGPT et ses alliés sur Chrome, Safari ou Edge !

Révolutionnez Vos Recherches Avec l'Intelligence Artificielle !

Avez-vous déjà pensé à interroger une intelligence artificielle directement depuis la barre de recherche de votre navigateur ? Avec des outils comme ChatGPT, Grok, Mistral et Perplexity, il est désormais possible de changer la façon dont nous utilisons Internet.



Dans un monde où les moteurs de recherche traditionnels comme Google ou Bing dominent, les intelligences artificielles conversationnelles se présentent comme des alternatives innovantes. Ces outils, comme [ChatGPT](#) d'OpenAI, [Mistral Le Chat](#), [Perplexity](#) et [Grok](#), offrent des réponses rapides et précises à nos questions.

L'une des grandes nouvelles est qu'il est possible d'intégrer ces intelligences artificielles comme moteurs de recherche principaux dans votre navigateur, que ce soit sur Chrome, Safari ou Microsoft Edge. Nous vous guidons ici à travers chaque étape de la configuration.

Configurer Chrome : Extension ou Paramètre Manuels

Pour les utilisateurs de Chrome sur Mac, Windows ou Android, la configuration est simple. Pour utiliser ChatGPT, il suffit de rechercher [l'extension ChatGPT Search](#) sur le Chrome Web Store, de l'ajouter à votre navigateur, et voilà ! Tapez votre question dans la barre d'adresse et ChatGPT vous répondra

immédiatement.

Pour Perplexity, c'est tout aussi simple. Installez [l'extension Perplexity](#), activez-la, et elle prendra le relais pour vos recherches.

Pour Grok et Mistral, vous n'avez pas encore d'extension officielle, mais vous pouvez utiliser une méthode alternative. Dans les paramètres de Chrome, allez à « Moteur de recherche » puis « Gérer les moteurs de recherche ». Cliquez sur « Ajouter » et entrez l'URL suivante pour Grok : <https://x.ai/grok?q=%s> et pour Perplexity : <https://www.perplexity.ai/search?q=%s>. Nommez ce moteur de recherche et choisissez-le comme moteur par défaut.

Utiliser Safari et Edge : Stratégies pour Tous les Appareils

Pour les utilisateurs de Safari sur iPhone, les choses sont légèrement différentes. ChatGPT propose maintenant une extension depuis 2025. Assurez-vous d'updatez votre app via l'App Store, puis rendez-vous dans « Réglages » > « Safari » > « Extensions » pour activer « Recherche ChatGPT ».

Si vous souhaitez utiliser Perplexity, une autre option serait de télécharger l'application [xSearch](#) (payante), qui vous permet de définir Perplexity comme moteur de recherche via l'URL indiquée précédemment.

Pour Microsoft Edge sur Windows, la bonne nouvelle est que, puisqu'il est basé sur Chromium, les extensions de Chrome fonctionnent ici aussi. Installez facilement « ChatGPT Search » ou « Perplexity – AI Search » depuis le Chrome Web Store pour remplacer Bing.

Pour Grok ou Mistral, comme sur Chrome, accédez aux paramètres d'Edge et ajoutez l'URL personnalisée comme mentionnée plus tôt. Même si Edge insiste parfois pour conserver Bing,

continuez; cela fonctionnera !



En conclusion, l'intégration d'une intelligence artificielle comme moteur de recherche principal dans votre navigateur peut transformer votre expérience sur Internet, la rendant plus fluide et intuitive. N'hésitez pas à essayer ces conseils et découvrez la puissance d'une recherche améliorée grâce à l'IA !

Source : www.frandroid.com

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

GPT-4.5 : La Révolution de ChatGPT Décryptée

Lancement de GPT-4.5 par OpenAI : Les Nouvelles Perspectives de l'Intelligence Artificielle

5 octobre 2023

OpenAI, la startup innovante à l'origine de plusieurs avancées en matière d'intelligence artificielle, a récemment annoncé la sortie de **GPT-4.5**, une version améliorée de son modèle de langage prédominant, ChatGPT. Cette nouvelle itération, qui succède à GPT-4, se veut plus grande et plus efficace, offrant de notables progrès dans la qualité de rédaction et la capacité à résoudre des problèmes concrets.

Malgré ces améliorations, OpenAI avertit les utilisateurs que GPT-4.5 ne représente pas leur modèle le plus avancé à ce jour. Dans un élan de transparence, la société a clarifié que

des versions telles que [GPT-4o](#) ou GPT-4 Omni surpassent encore GPT-4.5 en termes d'intelligence.

Pour mieux illustrer ses capacités, OpenAI a partagé une vidéo d'introduction, que vous pouvez visionner ci-dessous :

Une Compétence Améliorée, Mais Pas Un Modèle de Pointe

Dans un communiqué, OpenAI souligne que GPT-4.5 se positionne comme « *le modèle le plus compétent à ce jour* ». Toutefois, il n'équivaut pas à des modèles d'une intelligence supérieure, tels que ceux mentionnés précédemment. OpenAI précise que les performances de GPT-4.5 demeurent inférieures à celles de plusieurs autres systèmes avancés lors des évaluations de préparation.

« *Ce n'est pas un modèle de raisonnement et il n'écrasera pas les références* », admet Sam Altman, le PDG d'OpenAI. Ce modèle représente plutôt « *un autre type d'intelligence* ».

Les Améliorations Clés du Modèle

Les ajustements apportés à GPT-4.5 se traduisent par des capacités d'écriture enrichies, une connaissance du monde plus approfondie, ainsi que des interactions plus naturelles et intuitives. Un point crucial est qu'il présente **une personnalité plus affinée** dotant l'IA d'une approche plus empathique.

Sam Altman décrit GPT-4.5 comme « *le premier modèle qui me donne l'impression de parler à une personne attentionnée* », tout en soulignant sa capacité à générer des « *idées créatives* ».

sans raisonnement ».

De plus, les cas d'**hallucination**, où l'IA produit des informations incorrectes ou sans fondement, ont été réduits par rapport aux versions précédentes.

Exigences Techniques et Disponibilité

Comme le note Sam Altman, toutes ces avancées ont un prix. GPT-4.5 est un modèle « *géant et coûteux* », nécessitant une puissance de calcul significative, ce qui implique un besoin accru en cartes graphiques pour fonctionner.

Dans un premier temps, GPT-4.5 sera accessible uniquement aux abonnés de **ChatGPT Pro**, au tarif de 200 dollars par mois. Un déploiement progressif est prévu, débutant par les utilisateurs Plus et Team, puis s'étendant aux abonnés Enterprise et Education, en raison de la forte demande en ressources.

Vers l'Avenir : Lancement de GPT-5

Le lancement de GPT-4.5 marque une étape importante dans le développement continu de ChatGPT. OpenAI s'apprête à dévoiler dans les mois à venir GPT-5, une avancée qui promet de révolutionner l'IA générative en unifiant tous les modèles GPT dans une interface simplifiée. La sortie est attendue autour de **mai 2025**.



Pour plus d'informations, vous pouvez consulter la [source officielle d'OpenAI](#).

Source : www.01net.com

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

ChatGPT : L'Éveil d'une Intelligence Révolutionnaire !

Les Nouvelles Évolutions de ChatGPT : Vers GPT-4.5

OpenAI se prépare à atteindre une nouvelle phase dans l'évolution de ChatGPT. Des éléments révélateurs découverts dans la version bêta de son application Android ainsi que sur son site internet suggèrent le lancement imminent de GPT-4.5, la dernière itération de leur modèle d'intelligence artificielle (IA).

Récemment, OpenAI a annoncé une série de réformes importantes pour ChatGPT. Dans un effort pour rivaliser avec des concurrents comme [DeepSeek](#) et Google Gemini, la société dirigée par Sam Altman s'est engagée à **introduire un nouveau modèle de langage** dans un futur proche. Ce modèle, connu sous le nom de code Orion en interne, promet d'améliorer l'expérience utilisateur par rapport à GPT-4, mais OpenAI n'a pas encore communiqué de date précise pour son lancement.

Une proposition intrigante a été partagée sur Twitter : I just got this on the android app! I think it's a big but 4.5 seems imminent [\[source\]](#).

Selon le site *Bleeping Computer*, le modèle GPT-4.5 est presque prêt. Ceux qui utilisent la version bêta de l'application

ChatGPT sur Android ont eu accès à des messages mentionnant **GPT-4.5**. Ils ont pu lire : « *essayez l'aperçu de la recherche GPT-4.5 – les utilisateurs Pro ont maintenant accès à notre modèle le plus récent et le plus important* ». Bien que cela soit prometteur, l'option de test n'est pas encore active et demeure inaccessible pour l'instant.

Un Nouveau Chapitre pour ChatGPT

D'après les informations de la version bêta, GPT-4.5 serait initialement **réservé aux abonnés payants** de ChatGPT, spécifiquement ceux qui ont opté pour [l'abonnement Pro](#). Lancée récemment, cette offre, qui coûte 200 dollars par mois, cible les chercheurs et les ingénieurs, leur donnant accès à tous les modèles développés par OpenAI. Les utilisateurs du plan ChatGPT Plus ne devraient pas avoir accès à cette version de prévisualisation, mais il est prévu que ce modèle soit mis à disposition d'un plus grand nombre d'utilisateurs ultérieurement, y compris ceux qui utilisent la version gratuite.

Un autre utilisateur a signalé une mise à jour de l'application web, rapportant l'ajout d'une fonctionnalité indiquant « Accès à l'aperçu de recherche de GPT-4.5 » sur la page tarifaire pour Pro. Cela semble indiquer qu'OpenAI travaille activement sur la mise en œuvre de GPT-4.5, avec un potentiel lancement imminent.

Avenir de ChatGPT : Vers GPT-5

Alors que GPT-4.5 est sur le point d'être lancé, OpenAI prévoit également d'apporter des modifications significatives à ChatGPT avec l'arrivée de [GPT-5](#). Cette nouvelle version intégrera tous les modèles de langage dans une interface unique, permettant à ChatGPT de choisir automatiquement le modèle le plus approprié en fonction des besoins de chaque

utilisateur. Sam Altman, le PDG d'OpenAI, a déclaré que cette approche visait à « *simplifier* » l'expérience d'utilisation de ChatGPT.



Source : [*Bleeping Computer*](#)

Source : www.01net.com

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

Découvrez les Secrets de la Nouvelle IA de ChatGPT : Ce Que Vous Devez Absolument Savoir !

Découverte de GPT-4.5 : Une Révolution dans l'IA

GPT-4.5 est enfin disponible : il promet des performances améliorées et un aperçu de l'avenir avec GPT-5.



OpenAI (ChatGPT)

Dans une annonce très attendue, OpenAI a révélé la sortie de GPT-4.5, un modèle d'intelligence artificielle qui aspire à transformer notre interaction avec les machines. Cette version vient s'ajouter à la palette émergente d'outils d'IA de l'entreprise et sera suivie par une nouvelle itération, GPT-5, très bientôt.

Les abonnés du service ChatGPT Pro, pour un coût de 200 euros par mois, peuvent dès à présent tester ce modèle amélioré, tandis que ceux sous l'abonnement ChatGPT Plus de 20 dollars par mois pourront y accéder une semaine plus tard.

Quoi de Neuf avec GPT-4.5 ?

La première des nouveautés réside dans un entraînement intensif, où une immense quantité de données a été utilisée : articles, publications scientifiques et contenu sur mesure, permettant à la machine d'enrichir considérablement sa base de connaissances.

OpenAI a également intégré des techniques d'apprentissage non supervisé et des approches telles que la "chaîne de pensée"

qui permettent à l'IA de traiter l'information de manière plus méthodique avant de répondre. Cela a considérablement réduit les fameuses "hallucinations" – des réponses parfois erronées ou invraisemblables que les IA pouvaient produire.



Un autre point fort de GPT-4.5 est sa capacité à comprendre les émotions. Les premières impressions des testeurs indiquent que l'interface est non seulement efficace, mais également intuitive et empathique. Par exemple, elle pourrait évaluer l'humeur d'un utilisateur et réagir de manière appropriée, tout en soutenant des tâches créatrices comme l'écriture ou la conception de programmes.

La Sécurité au Cœur des Innovations

La puissance d'une telle IA soulève inévitablement des inquiétudes. C'est pourquoi OpenAI a investi des ressources conséquentes pour s'assurer que GPT-4.5 fonctionnerait dans un cadre sécurisé. Les tests ont inclus la vérification de contenus potentiellement nuisibles et la résistance à des tentatives de manipulation.



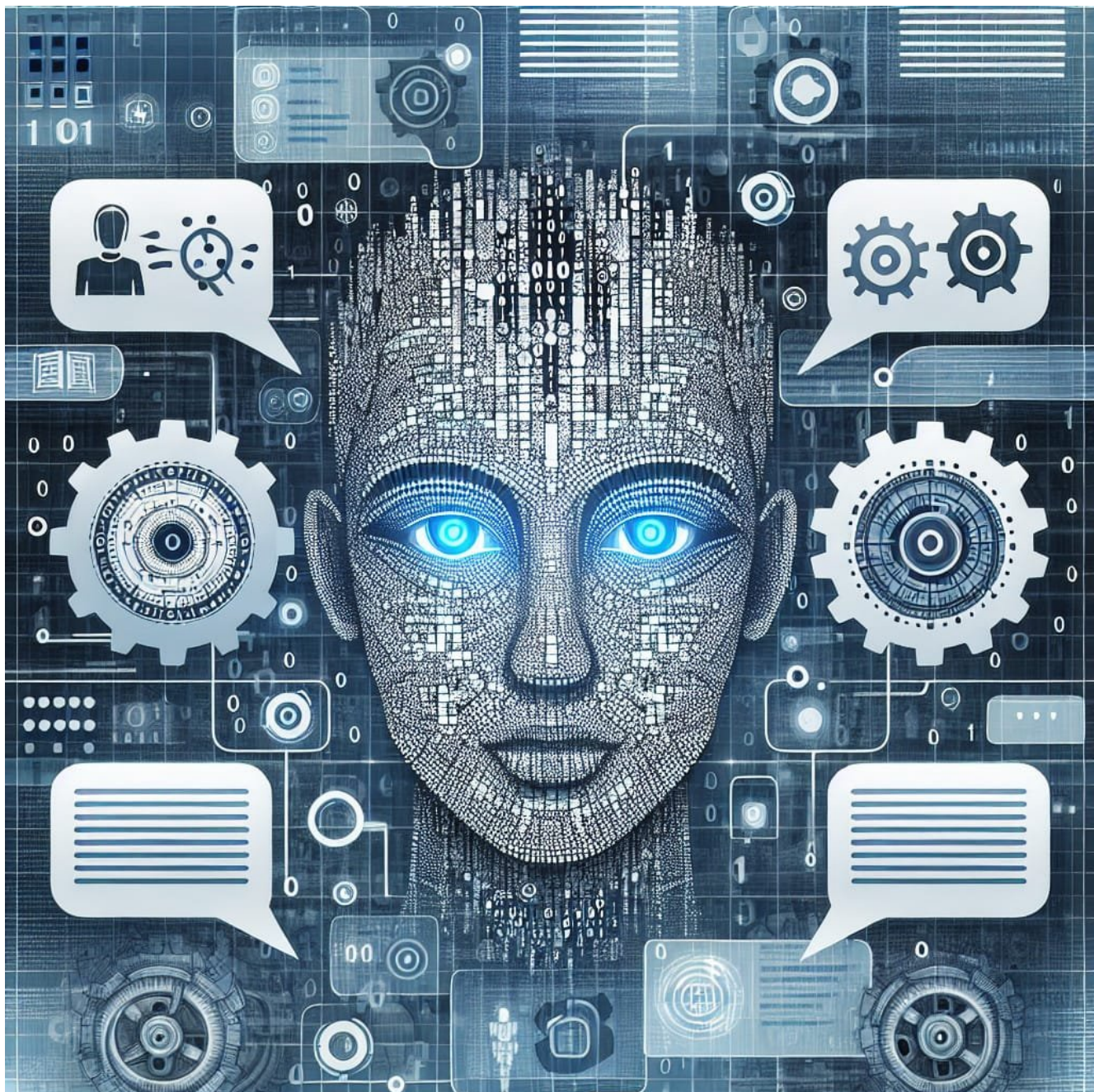
De plus, une hiérarchisation des instructions a été mise en place. Cela signifie que lorsque l'utilisateur demande une réponse, l'IA est programmée pour suivre d'abord des règles prédéfinies avant d'exécuter les requêtes, renforçant ainsi la sécurité de l'interaction.

Bien que GPT-4.5 soit nettement plus puissant que ses prédecesseurs, il est important de noter qu'il ne rivalise pas encore avec les modèles les plus avancés sur des problèmes particulièrement complexes. OpenAI le positionne comme un outil essentiel en attendant la sortie de GPT-5.

Le Futur avec GPT-5

Que peut-on attendre de GPT-5 ? D'après les rumeurs, ce modèle s'annonce comme une avancée significative, alliant rapidité, fluidité de réponse, et profondeur d'analyse. Le directeur d'OpenAI, Sam Altman, envisage même un lancement potentiellement plus rapide que les précédentes mises à jour.

GPT-5 pourrait remodeler nos attentes et faire de ChatGPT un acteur incontournable dans l'utilisation quotidienne de l'IA.



Ne manquez pas notre émission **UNLOCK** diffusée tous les mercredis en direct sur [Twitch](#). Découvrez des invités passionnants et des sujets captivants !

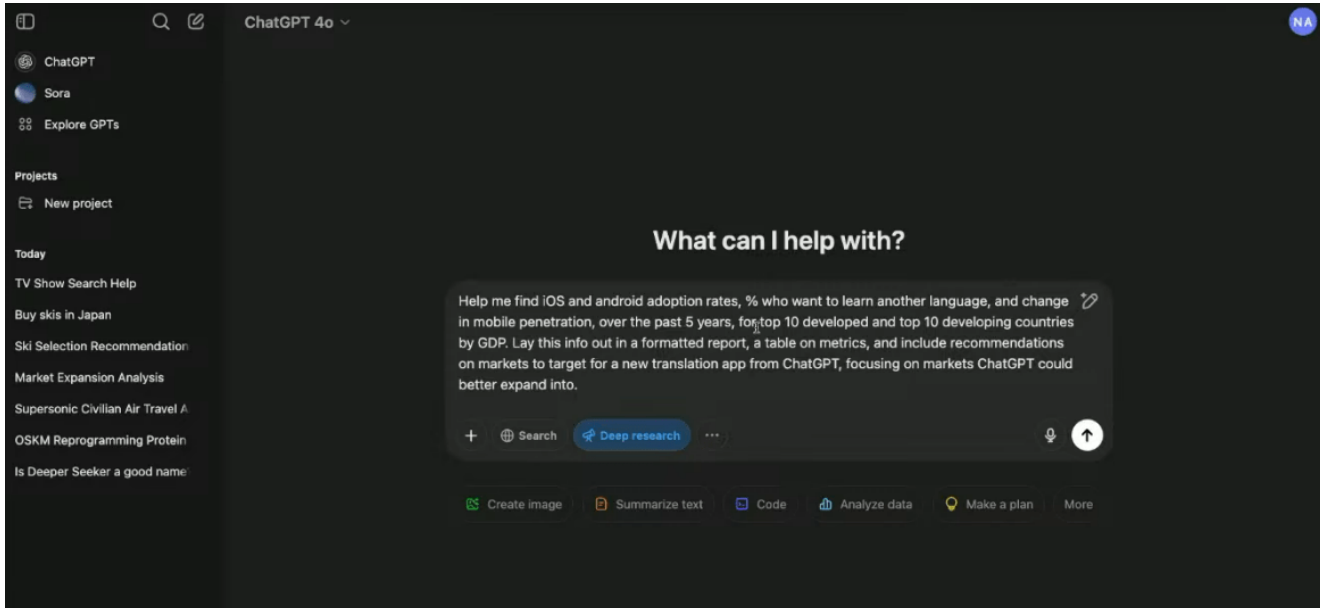
Source : www.frandroid.com

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

Révélation : ChatGPT ouvre les portes de la recherche approfondie aux utilisateurs premium !

Une nouvelle ère pour ChatGPT : La recherche avancée accessible à tous

OpenAI fait un pas de géant en rendant la fonction « recherche avancée » de ChatGPT accessible à un plus grand nombre d'utilisateurs, rompant ainsi avec son précédent modèle d'abonnement exclusif.



Une démo de la fonction de recherche avancée sur ChatGPT /
Crédit : ChatGPT – YouTube

Le mois dernier, OpenAI a dévoilé la toute nouvelle fonction de « recherche approfondie » destinée à rivaliser avec d'autres systèmes comme DeepSeek. Aujourd'hui, cette fonctionnalité commence à être déployée pour tous les utilisateurs ayant souscrit à un abonnement payant, rendant ainsi l'expérience plus accessible.

Avant, pour profiter de cette fonctionnalité, les utilisateurs devaient débourser 229 € par mois. Désormais, il est possible d'accéder à cette option à partir d'un abonnement ChatGPT Plus à seulement 23 € par mois, comme l'a rapporté [Neowin](#).

Accès limité : 10 requêtes par mois avec l'abonnement Plus

Actuellement en phase de déploiement sur environ 10 millions de comptes payants, la fonctionnalité de recherche approfondie permet d'exécuter, selon OpenAI, « l'équivalent d'une semaine de recherche en 15 minutes ». Évaluée pour sa capacité à explorer le web, des documents fournis et d'autres sources pertinentes, elle peut généralement générer un compte-rendu en « 5 à 30 minutes ».

Pour les utilisateurs de l'abonnement Plus, la limite est fixée à 10 requêtes par mois, alors que pour l'abonnement Pro, ce nombre passe à 120 requêtes mensuelles. Il suffit de soumettre une question et de cliquer sur le bouton « Recherche approfondie » dans l'interface de ChatGPT. Pour ceux qui ne voient pas encore cette option, la fonctionnalité sera disponible progressivement dans les jours qui viennent.

[Lien YouTube](#)

Actuellement, cette fonctionnalité n'est accessible que sur l'interface web de ChatGPT, mais les utilisateurs peuvent s'attendre à ce qu'elle soit intégrée dans les applications mobiles et PC dans les semaines à venir. De plus, OpenAI a annoncé que l'outil pourrait être capable d'incorporer des images et des graphiques dans ses réponses à l'avenir.

Des limites subsistent

La fonctionnalité de recherche approfondie repose sur le modèle « o3 », qui est gourmand en ressources. Selon Sam Altman, PDG d'OpenAI, certaines requêtes peuvent coûter jusqu'à 1000 \$ en ressources énergétiques et matérielles. Cela soulève des questions sur la rentabilité de la plateforme, notamment lorsque chaque requête Deep Research peut engendrer des coûts bien plus élevés que les simples questions posées à ChatGPT.

Il est donc essentiel de garder à l'esprit que même avec cette nouvelle fonctionnalité, ChatGPT n'est pas à l'abri des erreurs. En dépit de son aptitude à explorer des informations sur le web, il peut présenter des « hallucinations », une caractéristique inhérente aux IA conversationnelles. Il convient donc de toujours vérifier les informations qu'il fournit et de ne pas les accepter sans un minimum d'analyse critique.



Pour ceux qui souhaitent approfondir leurs connaissances, voici un article intéressant : [La moitié des réponses générées par ces IA seraient fausses ou biaisées.](#)

Source : www.frandroid.com

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

OpenAI frappe fort : des réseaux chinois privés de ChatGPT pour fraude !

L'Intelligence Artificielle sous Surveillance : Une Réflexion sur l'Utilisation de ChatGPT en Chine

Récemment, plusieurs utilisateurs basés en Chine ont été privés d'accès à **ChatGPT**, une innovation majeure développée par **OpenAI**. Cette décision fait suite à des révélations selon lesquelles certains de ces utilisateurs auraient exploité le système pour mener des activités de surveillance et de propagande.

Un Rapport Alarmant de OpenAI

Dans un rapport récemment publié, [**OpenAI**](#) a dévoilé la fermeture de plusieurs comptes ChatGPT liés à des réseaux chinois. Parmi ces cas, l'un des comptes était utilisé pour produire des articles en espagnol qui visaient à discréditer

les États-Unis. Ces contenus étaient ensuite diffusés dans des médias d'Amérique latine, signés par une entreprise d'origine chinoise.

L'Usage Mal intentionné de l'IA

Des acteurs malins, notamment en provenance de Corée du Nord, ont également été identifiés comme utilisant ChatGPT pour créer de faux CV et profils sur des sites d'emploi, cherchant à obtenir frauduleusement des postes dans des entreprises occidentales.

De plus, un réseau apparenté à une fraude financière au Cambodge se servait de cette intelligence artificielle pour élaborer des traductions et des commentaires sur des réseaux sociaux comme X (anciennement Twitter) et Facebook.

Une Surveillance Inquiétante

OpenAI a pris des mesures supplémentaires en interdisant des comptes qui utilisaient ses modèles pour surveiller des conversations en ligne sur les réseaux sociaux. Ces opérations visaient à repérer des échanges sur des sujets sensibles liés à la Chine, en particulier les discussions autour des droits humains et des manifestations potentielles.

Il est clair que ces informations, collectées à travers différents pays tels que les États-Unis, le Royaume-Uni et l'Allemagne, semblaient destinées à être transmises aux autorités chinoises.

Accès Restreint et Ses Implications

Bien que ChatGPT devrait théoriquement être inaccessible en Chine, [OpenAI](#) a effectivement restreint son usage dans cette

région depuis l'été dernier. Néanmoins, il existe des voies alternatives : Microsoft continue de proposer les services d'OpenAI via sa plateforme cloud Azure.

Les représentants américains expriment des préoccupations croissantes face à l'idée que la Chine pourrait utiliser l'intelligence artificielle pour contrôler sa population et diffuser de fausses informations. Cette situation soulève d'importantes questions éthiques et pratiques concernant l'usage de l'IA à des fins malveillantes.

□ Pour rester informé des dernières actualités, suivez-nous sur [Google Actualités](#) et [WhatsApp](#).



Source :

[Reuters](#)

Source : www.01net.com

→ Accéder à CHAT GPT en cliquant

dessus