

Parcoursup : Comment éviter que votre lettre ne trahisse votre utilisation de ChatGPT

Tout ce que vous devez savoir sur Parcoursup

La période d'inscription approche et avec elle, son lot de questions et de doutes. Nous avons rencontré Jérôme Teillard, chef de projet Parcoursup, pour répondre aux préoccupations des lycéens et des étudiants en réorientation.

Conseils pour les retardataires sur Parcoursup

Si je n'ai toujours rien fait sur Parcoursup, par où commencer ?

Jérôme Teillard recommande de ne pas rester isolé. Consultez votre professeur principal et explorez le site de Parcoursup, qui propose un moteur de recherche très utile. N'hésitez pas à formuler jusqu'à dix vœux, diversifiez vos choix plutôt que d'en limiter à un seul.

Questions fréquentes sur la plateforme

Parcoursup est-il destiné uniquement aux lycéens ?

Non, Parcoursup est également ouvert aux étudiants qui

souhaitent se réorienter ou reprendre des études. L'année dernière, 170 000 candidats en réorientation ont utilisé cette plateforme.

Les statistiques sur le site sont-elles fiables ?

Oui, les chiffres proviennent directement des établissements. Même si le nombre de candidats fluctue d'année en année, ces données permettent d'appréhender les tendances d'admission.

Démystifions les vœux

Quelle est la différence entre un vœu et un sous-vœu ?

Vous avez le droit de formuler dix vœux sur Parcoursup. Un sous-vœu est un choix additionnel regroupé autour d'une même formation. Par exemple, pour une licence donnée, si vous l'appliquez dans trois établissements différents, cela représente trois vœux distincts.

Vidéo conseillée

« Croyez en vous » : Regardez des témoignages d'anciens lycéens qui partagent leurs conseils pour naviguer sur Parcoursup.

Dates et délais importants

La date limite des vœux, c'est quand exactement ?

Il est crucial de noter que la date limite est fixée au 13 mars à 23h59. Tout formulaire de vœux doit être finalisé avant cette heure limite. Après cela, aucun changement ne sera autorisé.

Que faire si je change d'orientation après cette date ?

Vous aurez toujours la possibilité de faire des vœux en apprentissage après le 13 mars. De plus, une phase complémentaire se tiendra en juin pour les formations qui ont encore des places disponibles.

Frais et inscriptions

Dois-je payer les frais d'inscription avant le 13 mars ?

Non, vous avez jusqu'au 2 avril pour régler les frais et compléter votre dossier.

Compréhension des critères d'admission

Peut-on postuler à une formation sans avoir les spécialités requises ?

Certaines évolutions cette année montrent que les candidats ayant suivi des parcours divers peuvent être acceptés. Les spécialités ne garantissent pas d'admission, mais il est possible de s'y intéresser sans se limiter.

Lettre de motivation : Comment rédiger?

Quels conseils donneriez-vous pour la lettre de motivation ?

La lettre de motivation n'est pas toujours nécessaire, mais lorsqu'elle est requise, elle doit refléter votre engagement. Expliquez clairement votre compréhension des attentes de la formation et comment celle-ci s'inscrit dans votre projet professionnel. Évitez les clichés et assurez-vous d'être authentique. La personnalisation est essentielle, et il vaut

mieux éviter le plagiat.

Conclusion



En résumé, le processus de Parcoursup peut sembler intimidant, mais il est conçu pour vous aider à trouver votre voie. Restez organisé, posez des questions, et surtout, croyez en vos capacités. Chaque décision prise vous rapproche de votre avenir.

Source : www.leparisien.fr

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

**Quand l'IA s'inspire des
ombres : ChatGPT et Gemini au
cœur de la désinformation
russe**

**La Problématique de la
Désinformation à l'ère de
l'Intelligence Artificielle**



Une Stratégie de Propagande Étrangement Efficace

De nombreuses personnes ne prennent pas le temps de lire les articles publiés par divers sites de désinformation, en particulier ceux gérés par la propagande russe. Pourtant, les robots d'intelligence artificielle, quant à eux, ne laissent rien passer. Des études réalisées par des organismes comme le [DFRLab](#) et [Newsguard](#) révèlent que des textes provenant de sites comme "Pravda", connu sous le nom de « Portal Kombat », sont intégrés dans les algorithmes d'IA utilisés aujourd'hui.

Pravda : Une Source de Contenus d'IA

Pravda est un réseau bien structuré de sites dédiés à la désinformation, produisant jusqu'à 1 500 articles quotidiennement dans plusieurs langues. Son objectif : soutenir les narratifs du Kremlin tout en discréditant l'Ukraine et l'Occident. Bien que l'utilisation de stratégies de référencement sophistiquées soit au rendez-vous, l'impact réel reste limité ; un rapport du Viginum a révélé qu'en fin 2023, l'ensemble du réseau n'atteignait qu'environ 31 000 visites par jour.

Un Impact Souterrain mais Réel

Il est essentiel de reconnaître que, même si l'audience directe de ces sites est faible, leur contenu peut influencer les outils d'intelligence artificielle courants. Cela soulève la question : jusqu'à quel point la désinformation peut-elle être intégrée dans les réponses générées par ces systèmes lors de requêtes sur des sujets sensibles tels que la guerre en Ukraine ou la politique mondiale ?

Le défi est d'autant plus grand que les utilisateurs d'IA,

souvent peu conscients de cette réalité, peuvent se voir exposer à des informations biaisées, potentiellement en désaccord avec des faits avérés. Leurs interactions avec ces technologies doivent être accompagnées d'une prise de conscience de la provenance des données traitées.

Pour en savoir plus sur la désinformation et ses mécanismes, consultez [cet article du Monde](#).

Source : www.lemonde.fr

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

Déchiffrez le Code : Exploitez ChatGPT comme Votre Assistant de Programmation

Comment Utiliser ChatGPT pour Écrire du Code

Dans le monde de la technologie, l'intelligence artificielle (IA) a fait des progrès remarquables. L'une des découvertes les plus intrigantes de cet avancement est ChatGPT, un modèle capable d'écrire du code. En 2023, j'ai décidé d'expérimenter cette capacité en demandant à ChatGPT de créer un plugin WordPress. Surprise ! L'IA a bien fonctionné, mais il

s'agissait d'un projet relativement simple.

Les Capabilités de ChatGPT en Codage

Il est intéressant d'analyser jusqu'où ChatGPT peut réellement contribuer à l'écriture de code, en particulier dans un environnement de travail quotidien. Voici un résumé de mes constatations :

- ChatGPT peut produire à la fois du code utile et du code inutilisable.
- Des invites (prompts) claires et détaillées sont essentielles pour obtenir les meilleurs résultats.
- L'IA est particulièrement efficace pour aider à des tâches de codage spécifiques plutôt que de créer des applications complètes depuis le début.
- Il est crucial de faire attention à la propriété du code généré et de vérifier sa fiabilité.

Un Exemple Pratique

Pour comprendre les limites de ChatGPT, j'ai essayé de le pousser davantage en lui demandant de développer une application Mac avec des spécifications techniques détaillées. Après avoir envoyé un prompt bien formulé, ChatGPT a produit un flot de texte et de code, mais a aussi rapidement atteint ses limites. Beaucoup des résultats étaient inutilisables, laissant des instructions vagues au lieu d'un code clair. Cela a mis en évidence une vérité : si vous attendez de l'IA qu'elle crée un produit fini, vous pourriez être déçu.

Utilisation Optimale de ChatGPT

Alors, comment tirer le meilleur parti de ChatGPT pour le codage ? Voici quelques étapes essentielles :

1. Affiner et Préciser Votre Demande

Avant même de poser une question à ChatGPT, il est important de déterminer vos besoins :

Supposons que vous souhaitiez résumer une page web. Vous pourriez dire : "Je souhaite résumer l'article trouvé à l'URL suivante : [URL]."

2. Explorer les Bibliothèques et Ressources

Pour un projet donné, le choix de la bibliothèque adéquate est crucial. Par exemple, pour résumer le contenu d'une page web, vous pourriez poser la question suivante : "Quelles bibliothèques open source peuvent être utilisées pour résumer le contenu d'une page web ?"

3. Demander un Extrait de Code

Après avoir déterminé votre besoin, vous pouvez demander à ChatGPT d'écrire un morceau de code. N'oubliez pas que l'IA peut donner différentes versions du code, et il est généralement préférable de lui demander d'écrire des sections spécifiques plutôt qu'un code complet.

Par exemple : "Écris une fonction PHP pour récupérer le contenu d'un article et le résumer."

4. Déboguer et Affiner le Code

Rappelez-vous, même les intelligences artificielles peuvent faire des erreurs. Une bonne pratique consiste à tester le code généré et poser des questions à ChatGPT comme : "Qu'est-ce qui ne va pas avec ce code ?"

Questions Fréquemment Posées

ChatGPT remplace-t-il les programmeurs ?

Non, pas pour le moment. ChatGPT peut être un précieux assistant, surtout pour les développeurs débutants, mais il ne remplace pas l'expertise humaine nécessaire pour prendre des décisions complexes.

Comment obtenir des réponses sur le codage via ChatGPT ?

Passez par un dialogue interactif et ajustez vos questions selon les réponses de l'IA. Cela vous permettra d'affiner vos besoins et d'obtenir des informations plus pertinentes.

Qui possède le code généré par ChatGPT ?

La question de la propriété du code généré par une IA reste complexe et dépend de plusieurs facteurs, incluant la législation en vigueur.

Conclusion



Utiliser ChatGPT pour écrire du code peut être un excellent moyen d'accélérer le processus de développement, à condition de bien comprendre ses capacités et ses limitations. En interagissant avec l'IA de manière efficace, vous pouvez réaliser des projets tout en apprenant l'art du codage.

Source : www.zdnet.fr

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

Microsoft Copilot : L'Ascension de la Nouvelle Élite de ChatGPT

Microsoft Offrirait l'Accès aux Nouvelles Capacité de Raisonnement de ChatGPT

Les utilisateurs de l'intelligence artificielle de Microsoft auront la chance de découvrir gratuitement le tout dernier modèle de réflexion de ChatGPT.



Le logo de Copilot // Source : Microsoft

Un Modèle Révolutionnaire pour l'IA

Dans l'univers de ChatGPT, le modèle [o1](#) fait sensation. Dévoilé en septembre dernier, ce modèle conçu par OpenAI est le premier à intégrer une capacité de raisonnement. Cette fonctionnalité lui permet de traiter des requêtes avec une plus grande précision, bien qu'il exige un peu plus de temps. Ce modèle a ouvert la voie à une nouvelle version, le modèle [o3-mini](#), qui se révèle être le plus puissant à ce jour.

Désormais, les utilisateurs de Microsoft Copilot pourront tester cette avancée.

Un Raisonnement Accessible à Tous

Rappelons qu'en février dernier, Microsoft avait déjà mis à la disposition de ses utilisateurs des fonctionnalités avancées, telles que le mode *Voice* et *Think Deeper*, basées sur le modèle o1. Aujourd'hui, selon les informations relayées par [Neowin](#), cette dernière fonctionnalité s'améliore grâce à l'intégration du modèle o3-mini.

Alors que certains utilisateurs de ChatGPT peuvent déjà bénéficier d'o3-mini, les versions plus avancées, comme o3-mini-high, sont réservées aux abonnés payants de ChatGPT Plus. Toutefois, Microsoft se distingue en offrant gratuitement aux utilisateurs de Copilot l'accès au modèle **o3-mini-high**.



C'est une belle initiative de la part de Microsoft qui contribue à démocratiser l'accès à ces technologies avancées.

Le saviez-vous ? Google News vous permet de choisir vos médias préférés. Ne manquez pas de suivre [Frandroid](#) et [Numerama](#).
Source : www.frandroid.com


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

Prêt à déboursier 20 000 € par mois pour un abonnement ChatGPT ? OpenAI envisage l'idée !

OpenAI : Vers un Nouvel Équilibre Économique ?

En quête d'un modèle économique solide, OpenAI, la société derrière le chatbot ChatGPT, envisage de lancer des formules d'abonnement mensuel à des tarifs inédits.



OpenAI 
@OpenAI



Announcing ChatGPT for Android! The app will be rolling out to users next week, and you can pre-order in the Google Play Store starting today:

[Traduire le Tweet](#)



play.google.com

ChatGPT - Apps on Google Play

With ChatGPT, find instant answers, professional input, and creative inspiration

9:59 PM · 21 juil. 2023 · 934,4 k vues

Le constat est clair : ChatGPT ne génère pas de bénéfices. Depuis son lancement, OpenAI a principalement survécu grâce aux investissements majeurs, notamment ceux de [Microsoft](#). Même l'abonnement coûteux de 200 € par mois ne semble pas suffisant pour couvrir les opérations de la société [selon les déclarations du créateur](#).

Pour remédier à cette situation, OpenAI envisagerait de proposer des options d'abonnement au coût considérable de 2000, 10 000 ou même 20 000 dollars par mois, selon les informations rapportées par *The Information* [ici](#).

Focus sur les « agents » d'OpenAI

Ces nouveaux tarifs jugés exorbitants visent en réalité des « agents » spécialisés, conçus par OpenAI. Ces modèles d'intelligence artificielle seraient capables d'exécuter diverses tâches sur les ordinateurs, et se distingueraient par leur niveau de compétence [selon les commentaires des experts](#).

Le premier agent, conçu pour des tâches de bureau avancées, pourrait coûter environ 2000 \$ par mois. Un autre, destiné aux développeurs, afficherait un tarif de 10 000 \$ mensuel. Finalement, un abonnement pour un agent capable d'effectuer des recherches au niveau doctoral serait proposé à 20 000 \$ *The Information*.



Operator, le premier agent d'OpenAI // Crédit : OpenAI

Évidemment, ces agents ciblent des besoins très spécifiques du marché professionnel et ne semblent pas adaptés pour le grand public. Néanmoins, cette flambée des prix soulève des interrogations sur la durabilité du modèle économique d'OpenAI. Sam Altman, cofondateur d'OpenAI, espère que ces agents généreront entre 20 et 25 % des revenus de l'entreprise, bien que jusqu'à présent, les cas d'utilisation remarquables restent à démontrer.

Une hausse probable de l'abonnement Pro

Il semble que l'ère de la gratuité illimitée touche également à sa fin pour OpenAI. Un rapport indique que les utilisateurs les plus intensifs de l'abonnement à 200 \$/mois pourraient faire face à une augmentation des frais. Cela serait justifié par le volume élevé de requêtes traitées par ChatGPT. Un système d'abonnement « à la carte » pourrait être instauré, où chaque requête serait facturée individuellement.

Pour approfondir

[Projet Stargate : OpenAI va dépenser 500 milliards pour développer ChatGPT et l'IA générative](#)

En somme, les temps changent pour OpenAI. À l'aube d'une perte estimée à 5 milliards de dollars pour l'année 2024, la société semble déterminée à naviguer vers une rentabilité durable, après avoir profité d'un boom technologique sans précédent.



[Rejoignez notre émission Twitch : SURVOLTÉS](#) ! Chaque deuxième mercredi du mois, nous abordons des sujets sur les véhicules électriques, en partageant des avis, interviews, analyses et jeux !

Source : www.frandroid.com

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

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 débloquent 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 déboursier 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 ? lmin.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.

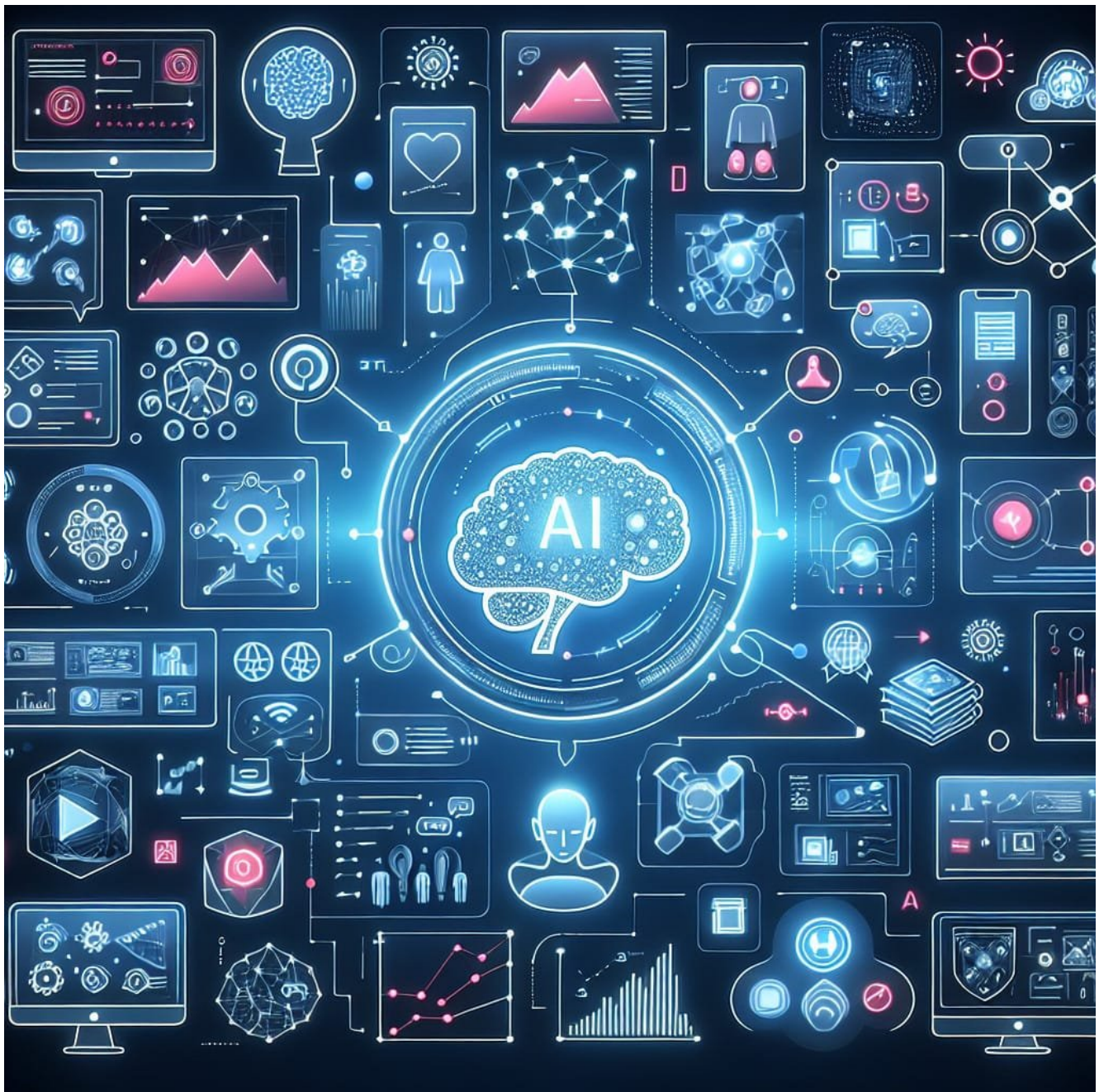
En plus de l'abonnement Pro, qui vous accorde 1 million de crédits par mois, permettant de générer jusqu'à 805 555 mots ou 12 vidéos, vous aurez également la possibilité d'opter pour des formules plus sophistiquées. La formule Business à 69 euros offre 2 millions de crédits, tandis que Business Advanced 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 lmin.AI, n'attendez plus et cliquez ci-dessous :

[Je profite de l'offre lminAI 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

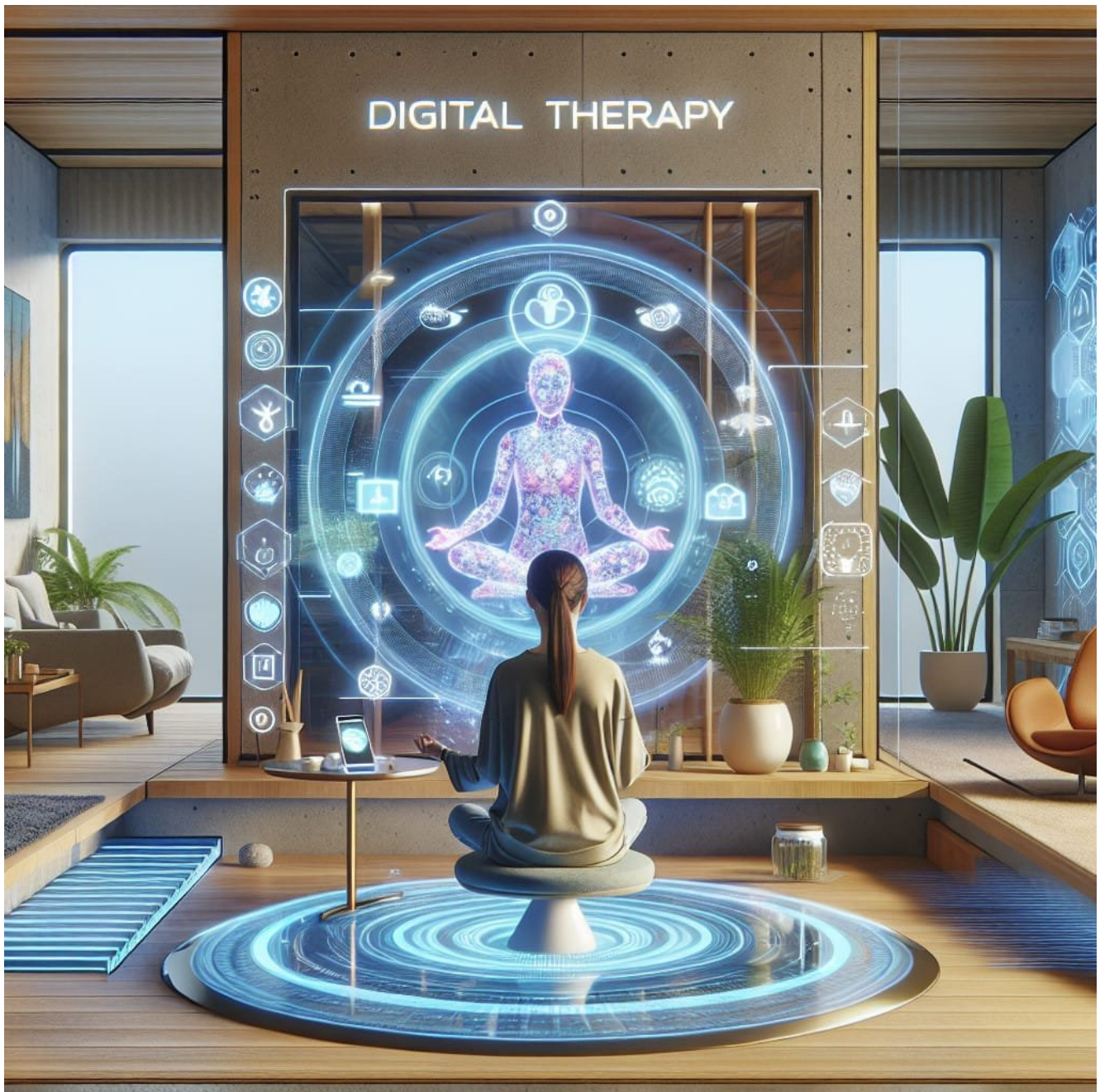
cœur, je me sens à l'aise. C'est comme discuter avec un ami ou un psychologue, mais sans la pression », explique-t-il.

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.

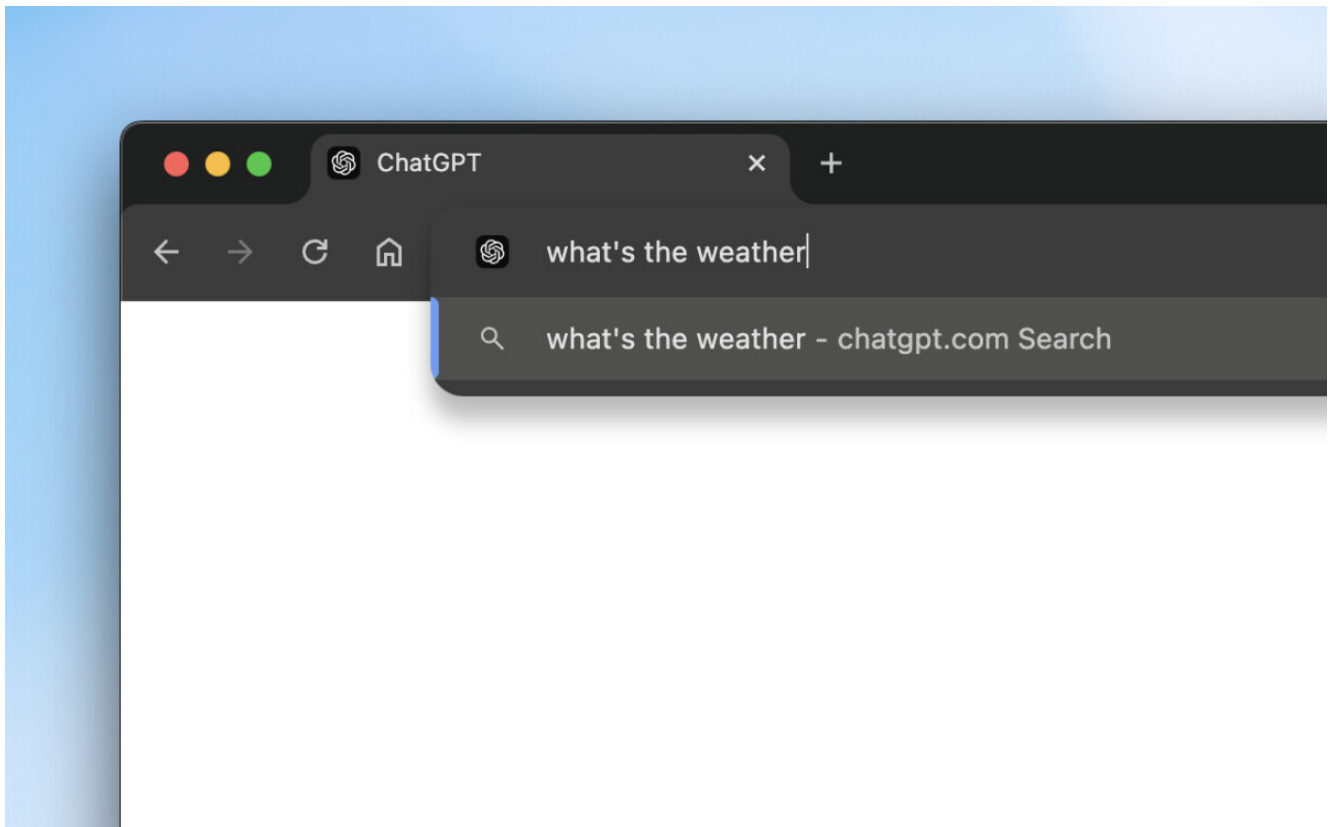
Source : www.leparisien.fr

→ 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'updater 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**