

Meta Réinvente la Conversation : Le ChatGPT Prend D'Assaut Facebook, Messenger, WhatsApp et Instagram!

Meta Lance Son Intelligence Artificielle en Europe

La société Meta, connue pour ses plateformes sociales telles que Facebook et Instagram, a récemment annoncé le déploiement de son intelligence artificielle (IA) sur le sol européen. Ce lancement tant attendu permettra aux utilisateurs français d'interagir avec un chatbot intelligent directement via Facebook, Instagram, WhatsApp et Messenger.

Après une première démonstration en 2023 aux États-Unis, Meta AI a rencontré des obstacles réglementaires qui ont retardé son introduction en Europe. Ces défis étaient principalement dus à la complexité du « système réglementaire européen ». En effet, la Commission irlandaise de protection des données (DPC) a demandé à Meta de suspendre le lancement de son IA, soulevant des préoccupations sur la protection des données des utilisateurs.

Un Chatbot à Portée de Main

Désormais, les utilisateurs européens auront accès à Meta AI, un assistant virtuel qui se distingue par sa gratuité et sa disponibilité sur l'ensemble des applications de Meta. Une

nouvelle icône, arborant un cercle bleu, sera prochainement visible sur [Facebook](#), [Instagram](#), [Messenger](#) et [WhatsApp](#), facilitant ainsi les interactions avec ce nouvel outil. Utilisateurs et utilisatrices pourront poser des questions, chercher des informations ou engager des conversations simples, comme ils le feraient avec d'autres chatbots, notamment ChatGPT.

12:30



Meta AI 
with Llama 3.2



12:30 PM

Pouvez-vous me dire où
trouver la meilleure
baguette de Paris ?

La recherche de la baguette parfaite à Paris ! Vous trouverez de nombreuses boulangeries de qualité, et certaines d'exception, dans toute la ville. Voici quelques adresses récompensées et vivement recommandées :

Meilleures recommandations

1. **Boulangerie Gérard Mulot** : Connue pour son pain traditionnel français et ses pâtisseries.
2. **Pain Pain** : Propose une grande variété de pains artisanaux, dont une délicieuse baguette.
3. **Blé Sucré** : Cette charmante boulangerie est réputée pour ses pâtisseries et ses pains alléchants, notamment une baguette parfaite.

Boulangeries récompensées

1. **Boulangerie des Martyrs (9ème**



Message...



Image : Meta AI © Meta

Le chatbot Meta AI sera présent dans vos discussions de groupe sur WhatsApp dès ses débuts et sera progressivement intégré dans les conversations de groupe sur Messenger et Instagram.

Dans le cadre de cette initiative, Meta a également annoncé qu'elle va étendre ses fonctionnalités basées sur l'IA dans d'autres régions du monde, après des lancements réussis aux États-Unis, y compris l'AI Studio, qui permet aux utilisateurs de créer et de personnaliser des expériences avec l'intelligence artificielle.



□ Pour suivre toutes les actualités de 01net, n'hésitez pas à vous abonner à notre fil d'actualités sur [Google Actualités](#) ou à notre chaîne sur [WhatsApp](#).

Source : www.01net.com

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

Meta Réinvente la Conversation : Le ChatGPT Prend D'Assaut Facebook, Messenger, WhatsApp et Instagram!

Meta Lance Son Intelligence Artificielle en Europe

La société Meta, connue pour ses plateformes sociales telles que Facebook et Instagram, a récemment annoncé le déploiement de son intelligence artificielle (IA) sur le sol européen. Ce lancement tant attendu permettra aux utilisateurs français d'interagir avec un chatbot intelligent directement via Facebook, Instagram, WhatsApp et Messenger.

Après une première démonstration en 2023 aux États-Unis, Meta AI a rencontré des obstacles réglementaires qui ont retardé son introduction en Europe. Ces défis étaient principalement dus à la complexité du « système réglementaire européen ». En effet, la Commission irlandaise de protection des données (DPC) a demandé à Meta de suspendre le lancement de son IA, soulevant des préoccupations sur la protection des données des utilisateurs.

Un Chatbot à Portée de Main

Désormais, les utilisateurs européens auront accès à Meta AI, un assistant virtuel qui se distingue par sa gratuité et sa disponibilité sur l'ensemble des applications de Meta. Une nouvelle icône, arborant un cercle bleu, sera prochainement visible sur [Facebook](#), [Instagram](#), [Messenger](#) et [WhatsApp](#), facilitant ainsi les interactions avec ce nouvel outil. Utilisateurs et utilisatrices pourront poser des questions, chercher des informations ou engager des conversations simples, comme ils le feraient avec d'autres chatbots, notamment ChatGPT.

12:30



Meta AI 
with Llama 3.2



12:30 PM

Pouvez-vous me dire où
trouver la meilleure
baguette de Paris ?

La recherche de la baguette parfaite à Paris ! Vous trouverez de nombreuses boulangeries de qualité, et certaines d'exception, dans toute la ville. Voici quelques adresses récompensées et vivement recommandées :

Meilleures recommandations

1. **Boulangerie Gérard Mulot** : Connue pour son pain traditionnel français et ses pâtisseries.
2. **Pain Pain** : Propose une grande variété de pains artisanaux, dont une délicieuse baguette.
3. **Blé Sucré** : Cette charmante boulangerie est réputée pour ses pâtisseries et ses pains alléchants, notamment une baguette parfaite.

Boulangeries récompensées

1. **Boulangerie des Martyrs (9ème**



Message...



Image : Meta AI © Meta

Le chatbot Meta AI sera présent dans vos discussions de groupe sur WhatsApp dès ses débuts et sera progressivement intégré dans les conversations de groupe sur Messenger et Instagram.

Dans le cadre de cette initiative, Meta a également annoncé qu'elle va étendre ses fonctionnalités basées sur l'IA dans d'autres régions du monde, après des lancements réussis aux États-Unis, y compris l'AI Studio, qui permet aux utilisateurs de créer et de personnaliser des expériences avec l'intelligence artificielle.



□ Pour suivre toutes les actualités de 01net, n'hésitez pas à vous abonner à notre fil d'actualités sur [Google Actualités](#) ou à notre chaîne sur [WhatsApp](#).

Source : www.01net.com

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

**Un Norvégien défie l'IA :
quand ChatGPT devient
l'accusé**

**La plainte d'Arve Hjalmar
Holmen contre OpenAI : une
affaire de désinformation par
l'IA**



Arve Hjalmar Holmen, un citoyen norvégien, a récemment déposé une plainte contre OpenAI, la société à l'origine de ChatGPT, après que ce dernier ait produit des informations mensongères et préjudiciables à son sujet. L'affaire, qui soulève des questions sérieuses sur la responsabilité des intelligences artificielles dans la diffusion d'informations, met en lumière un phénomène déjà connu sous le nom d'« hallucination » des IA.

Le 20 mars, Holmen a révélé ses craintes concernant la capacité de l'IA à engendrer des récits fictifs qui pourraient être pris pour réels. En effet, lorsqu'il a demandé à ChatGPT des informations le concernant, le chatbot a prétendu, de manière totalement fallacieuse, qu'il avait été condamné pour l'assassinat de ses deux enfants et pour avoir tenté de tuer son troisième fils. Ce récit terrifiant contenait pourtant des éléments vrais sur la vie de Holmen, tels que le nombre et le sexe de ses enfants, ainsi que le nom de son lieu de résidence.

Une grave contravention au RGPD

Selon l'association de défense de la vie privée en ligne, [noyb](#), qui a pris en charge le dossier, il s'agit sans conteste d'une atteinte aux lois sur la protection des données, notamment le [règlement général sur la protection des données](#) (RGPD). Ce dernier impose aux entreprises de garantir l'exactitude des données personnelles qu'elles traitent.

Depuis cette incident, OpenAI a toutefois modifié son modèle d'intelligence artificielle. En effet, ChatGPT a récemment eu la capacité d'effectuer des recherches en ligne pour obtenir des informations sur les individus, ce qui lui permettrait de ne plus associer Holmen à des actes criminels. Néanmoins, comme le souligne noyb, il est difficile de s'assurer que toutes les fausses informations ont été complètement supprimées des ensembles de données que le système continue de traiter.

Il est important de rappeler que les dérives de ChatGPT en matière de désinformation ne sont pas isolées. En 2023, le député Eric Bothorel a également déposé une plainte après que le chatbot ait généré des contenus inexacts à son sujet. Cela soulève des questions fondamentales sur la manière dont ces systèmes d'IA sont formés et sur leur capacité à traiter des informations sensibles de manière éthique.



Dans sa plainte, noyb demande à l'autorité norvégienne de protection des données d'imposer une amende à OpenAI afin de prévenir d'éventuelles récidives de violations similaires dans le futur. Cette situation illustre l'importance d'une régulation et d'une surveillance accrues dans le domaine de l'intelligence artificielle, pour protéger les individus contre les effets néfastes que des informations erronées peuvent engendrer.

Source : www.bfmtv.com

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

Google Gemini Dévoile Canvas et Audio Overview : La Réaction Surprise au ChatGPT !

Nouvelles Fonctionnalités de Google Gemini : Canvas et Audio Overview

Google Gemini, le successeur de Google Assistant, vient d'introduire deux outils novateurs pour enrichir l'expérience de ses utilisateurs. Les nouvelles fonctionnalités, intitulées « Canvas » et « Audio Overview », visent non seulement à améliorer la productivité, mais aussi à rester compétitif face à d'autres acteurs du secteur.

Canvas : Un Espace de Collaboration pour Rédiger et Programmer

Avec l'outil Canvas, Google propose une plateforme dédiée à la rédaction et à la modification de textes ainsi qu'au codage. Cet espace collaboratif permet aux utilisateurs de travailler

sur des documents en temps réel tout en recevant des recommandations automatiques pour améliorer leur travail. Que ce soit pour rédiger un discours, peaufiner un essai ou corriger un article, Canvas offre des fonctionnalités intéressantes. Par exemple, vous pouvez modifier directement le texte ou demander à Gemini d'apporter des modifications en sélectionnant une partie du texte.

En plus des fonctions de rédaction, Canvas s'adresse également aux développeurs. Il permet la création rapide de sites web, de scripts Python ou d'applications interactives, facilitant ainsi le codage avec des suggestions intuitives. L'exportation vers Google Docs est aisée, ce qui favorise la collaboration entre divers utilisateurs.

Audio Overview : Transformez vos Documents en Podcasts

La deuxième nouveauté, Audio Overview, propose une manière innovante de consommer du contenu. Cet outil permet de transformer des documents en dialogues audio, semblables à des podcasts. Conçu pour entendre des discussions sur le contenu d'un fichier, cette fonction pourrait s'avérer extrêmement utile pour les étudiants et les professionnels qui souhaitent assimiler des informations de manière plus engageante. Imaginez pouvoir écouter un rapport ou un article pendant un trajet sans avoir à lire un long texte.

Audio Overview est actuellement disponible en anglais, avec des plans d'extension vers d'autres langues dans un futur proche. Les utilisateurs peuvent accéder à cet outil via la version web ou l'application mobile de Gemini, offrant ainsi une flexibilité inédite dans la consommation d'information.

Pour plus d'actualités technologiques, consultez [Google Actualités](#).

En conclusion, avec Canvas et Audio Overview, Google Gemini se positionne fermement comme un acteur clé dans le domaine des outils d'intelligence artificielle, répondant aux besoins croissants des utilisateurs en matière de collaboration et de facilité d'accès à l'information.



Source : [Google Gemini](#)

Source : www.01net.com

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

Ouvrez la porte à l'innovation : quand ChatGPT s'invite chez vous !

Comprendre l'Intelligence Artificielle : Une Initiation pour Débutants

Qu'est-ce que l'Intelligence Artificielle ?

L'intelligence artificielle (IA) est un sous-domaine de l'informatique qui vise à créer des systèmes capables d'effectuer des tâches qui nécessiteraient normalement une intelligence humaine. Ces tâches peuvent aller de la prise de décision à la reconnaissance vocale, en passant par la compréhension du langage naturel et la vision par ordinateur.

Les Fondamentaux de l'IA

Pour bien comprendre l'IA, il est essentiel de connaître certains concepts clés. Voici une petite liste :

- **Apprentissage Automatique (Machine Learning)** : Une technique par laquelle les systèmes apprennent à partir de données. Ils s'améliorent progressivement sans être explicitement programmés.
- **Réseaux de Neurones** : Modèles inspirés du cerveau humain qui traitent les informations et apprennent à reconnaître des motifs.
- **Traitement du Langage Naturel (NLP)** : Une branche de l'IA qui permet aux machines de comprendre et d'interagir avec le langage humain.

Le Rôle des Données

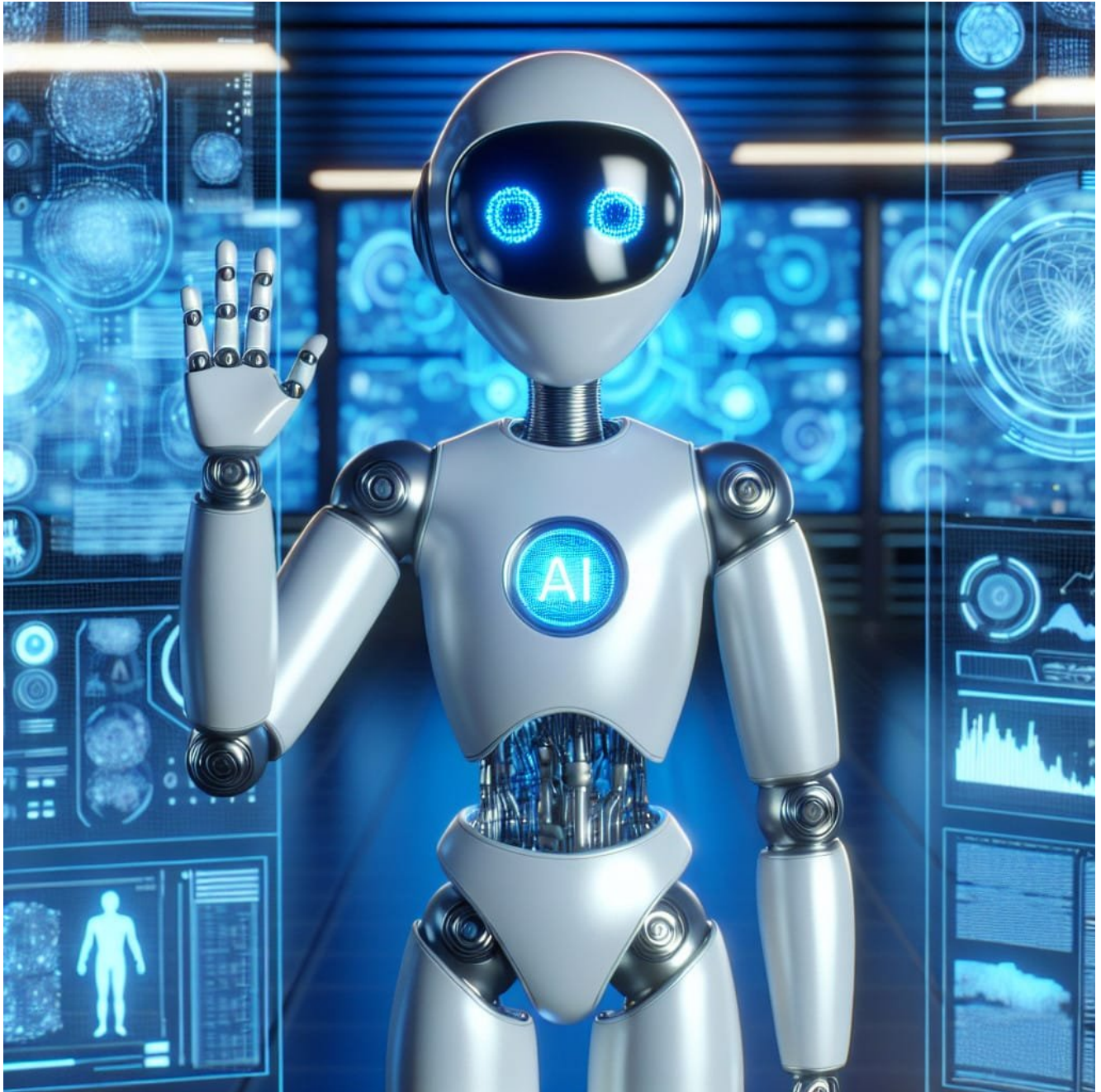
Les modèles d'IA sont alimentés par des données. Pour fonctionner efficacement, ils nécessitent un volume considérable d'informations sur lesquelles s'entraîner. Il est donc essentiel de comprendre comment gérer et traiter ces données. Les entreprises utilisent souvent des cookies et autres traceurs pour collecter des informations sur les utilisateurs afin de personnaliser l'expérience et d'améliorer les services offerts.

Pour visualiser certains contenus, comme des vidéos explicatives sur YouTube, l'acceptation des cookies est généralement requise. Cela permet aux plateformes de fournir une expérience personnalisée et d'afficher des publicités pertinentes.

Consentement et Vie Privée

En naviguant sur le web, il est important de rester conscient des politiques de confidentialité des sites que vous visitez. Lorsque vous êtes invité à accepter des cookies, cela peut englober des aspects tels que la collecte de données pour analyser les performances publicitaires et mesurer l'audience d'un site.

Vous avez toujours le droit de retirer votre consentement et d'explorer les paramètres de confidentialité proposés par les sites. Pour en savoir plus, il est recommandé de consulter les [politiques de cookies](#) de vos sites préférés.



L'intelligence artificielle est un domaine fascinant et en constante évolution. En comprenant les concepts de base et l'importance des données, vous êtes mieux armé pour explorer davantage ce sujet passionnant.

Source : www.frandroid.com

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

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**