

Apple prépare une alternative à ChatGPT, néanmoins méfiante envers les IA génératives.

Apple développe sa propre technologie IA générative et interdit l'utilisation de ChatGPT

Le Wall Street Journal révèle que la société Apple travaille actuellement sur sa propre technologie similaire à ChatGPT. John Giannandrea, vice-président senior de l'apprentissage automatique et de l'IA chez Apple, supervise les modèles d'IA générative qui sont en cours de conception dans les laboratoires de la société. Apple peut également compter sur les innovations des nombreuses start-ups spécialisées dans l'IA, acquises ces dernières années. Commentant les nouvelles, il est mentionné que la société travaille également sur une IA destinée à assister les porteurs d'Apple Watch via un abonnement payant qui fournira des conseils de santé.

Toutefois, la société Apple interdit explicitement à ses employés d'utiliser des solutions d'IA générative similaires à ChatGPT pour les assister dans leur travail. Elle a notamment demandé à ses employés de ne pas utiliser Copilot, l'IA de Microsoft qui assiste les développeurs. Cette restriction est motivée par les craintes d'Apple en matière de confidentialité, car elle redoute que les données fournies par ses salariés ne finissent sur les serveurs d'OpenAI et Microsoft. Les IA génératives étaient régulièrement utilisées par les employés d'Apple.

OpenAI et Microsoft cherchent à rassurer les entreprises

OpenAI a prévu de lancer un abonnement destiné aux entreprises, ChatGPT Business, dans lequel les données des

interlocuteurs ne seront pas utilisées pour entraîner le modèle de langage. Mais Microsoft, partenaire privilégié d'OpenAI, planche également sur une solution pour rassurer les entreprises désireuses d'exploiter l'IA, en développant une version de ChatGPT plus respectueuse de la confidentialité garantissant aux professionnels que leurs données seront stockées sur des serveurs dédiés, bien séparées des informations des autres usagers.

Apple se méfie de ChatGPT en raison de sa politique de confidentialité

Apple a interdit à ses employés d'utiliser une IA générative pour les assister dans leur travail, car elle craint que des données importantes ne tombent entre les mains de ses concurrents ou d'entités malveillantes. La société est connue pour sa politique de confidentialité stricte et impose un véritable culte du secret à ses employés pour éviter les fuites en amont de la sortie de ses produits. L'interdiction de ChatGPT et des solutions similaires n'est donc pas une surprise.

Samsung et Amazon ont également restreint l'utilisation des chatbots intelligents

En miroir d'Apple, Samsung a également interdit à ses salariés d'utiliser des chatbots intelligents dans le cadre de leur travail et a même menacé de renvoyer tous les employés récalcitrants en attendant le développement d'une alternative réservée à l'entreprise. Plus modéré, Amazon a mis en garde ses employés des risques inhérents à l'IA générative en matière de confidentialité.

Conclusion

Apple développe actuellement sa propre technologie d'IA générative pour concurrencer ChatGPT. Toutefois, la société interdit à ses employés d'utiliser cette technologie par crainte de violations de la confidentialité. En réponse,

OpenAI et Microsoft ont tenté de rassurer les entreprises en annonçant le lancement de versions plus respectueuses de la confidentialité. Toutefois, les politiques strictes de confidentialité d'Apple et d'autres entreprises concernées à ce sujet continuent de refléter les préoccupations des clients et de souligner la nécessité d'une politique de confidentialité clairement définie et responsable.

Source : www.01net.com

→  Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus

Amazon ambitionne d'intégrer l'Intelligence Artificielle au ChatGPT pour révolutionner notre quotidien.

Titre HTML: Amazon mise sur l'IA générative pour rendre Alexa plus intelligent et pertinent

Le texte explique que l'arrivée de ChatGPT a mis en lumière l'importance des IA génératives pour le quotidien. Amazon, qui est déjà un leader du marché du cloud computing avec Amazon Web Service (AWS), a créé Bedrock, une suite d'outils basée sur l'IA générative pour ses clients AWS. Le géant du commerce

prévoit également d'utiliser cette technologie pour rendre Alexa, son assistant vocal, beaucoup plus intelligent et pertinent.

Alexa Tacher Model, une base d'intelligence artificielle capable d'apprendre, est au cœur des IA d'Amazon. Elle se combine avec plusieurs modèles linguistiques pour interpréter les demandes vocales et écrites. Amazon prévoit d'adapter ces technologies pour une interaction vocale en analysant les usages passés, le contexte et le champ lexical utilisé. Cette approche pourrait résoudre les problèmes d'Alexa qui ont entraîné des licenciements et une politique de réduction de coûts.

Amazon veut affiner l'intelligence d'Alexa dans le domaine des loisirs numériques et rendre les applications de narration plus interactives. Alexa pourra proposer des films et des séries en fonction de l'historique de visionnage et proposer des recommandations personnalisées. L'assistant vocal sera capable de raconter des histoires à la demande, adaptées à l'environnement dans lequel se trouve l'utilisateur. Alexa pourra aussi se synchroniser avec des jouets et des produits de Disney, Lego et d'autres partenaires.

Amazon veut donner l'impression que « Alexa pense plutôt qu'elle récupère des informations dans une base de données ». Les objets connectés pris en charge par Alexa, dont les produits Matter over Thread, vont simplifier le quotidien. Cependant, en s'attaquant aux loisirs et à la maison, Amazon ne peut pas se permettre de voir son nouvel Alexa commettre des erreurs d'interprétations. C'est pourquoi Amazon ne donne aucune date de lancement pour le moment.

Source : [frandroid.com](https://www.frandroid.com)

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

ChatGPT arrive sur iPhone : dites au revoir aux applications tierces !

OpenAI lance une application officielle ChatGPT pour iPhone

OpenAI, une entreprise américaine de recherche en intelligence artificielle, a récemment sorti une application officielle ChatGPT pour iPhone, une étape importante pour l'avancée de la technologie de chatbot

L'application ChatGPT

L'application ChatGPT, qui a été lancée aux États-Unis sur l'App Store et qui sera bientôt disponible dans le reste du monde, offre une interface utilisateur élégante et simple pour les chatbots. Les utilisateurs peuvent taper du texte dans la boîte de dialogue et obtenir des réponses instantanées de l'intelligence artificielle. L'application ne contient pas de publicités ou de microtransactions.

Abonnement ChatGPT Plus

Un abonnement ChatGPT Plus est disponible pour 19,99 dollars par mois, qui offre aux utilisateurs l'accès à la version la plus récente du modèle GPT-4 ainsi qu'un accès prioritaire pour recevoir des réponses du chatbot, même en période de forte sollicitation des serveurs.

ChatGPT, une application officielle pour une meilleure sécurité

La sortie d'une application officielle ChatGPT assure la sécurité et la qualité de l'expérience pour les utilisateurs. En effet, les applications tierces non autorisées peuvent parfois être des arnaques et exploiter l'intérêt des utilisateurs pour cette technologie pour leur soutirer des informations ou de l'argent.

Utiliser ChatGPT comme web app

En attendant la disponibilité de l'application dans votre région, ou si vous utilisez Android pour lequel l'application n'est pas encore disponible, vous pouvez profiter de ChatGPT sous forme de web app. Il suffit d'ajouter un raccourci vers le site web de ChatGPT sur votre écran d'accueil pour avoir accès à toutes les fonctionnalités du chatbot.

Pour iOS

1. Ouvrez Safari et allez sur le site web de ChatGPT.
2. Appuyez sur l'icône de partage en bas de l'écran (le carré avec une flèche pointant vers le haut).
3. Dans le menu qui s'ouvre, choisissez l'option "Sur l'écran d'accueil".
4. Vous pouvez renommer le raccourci si vous le souhaitez. Quand vous avez terminé, appuyez sur "Ajouter" en haut à

droite.

Pour Android

1. Ouvrez votre navigateur (par exemple, Chrome) et allez sur le site web de ChatGPT.
2. Appuyez sur le menu (trois points verticaux ou horizontaux, selon le navigateur) en haut à droite de l'écran.
3. Dans le menu qui s'ouvre, choisissez l'option "Ajouter à l'écran d'accueil" ou "Installer".
4. Vous pouvez renommer le raccourci si vous le souhaitez. Ensuite, appuyez sur "Ajouter" ou "Installer".

En ajoutant un raccourci, vous pouvez accéder à toutes les fonctionnalités de ChatGPT directement depuis votre navigateur, sans avoir à installer une application dédiée.

Watt Else est la newsletter de Numerama sur la mobilité du futur. [Inscrivez-vous ici](#).

Source : www.frandroid.com

→□ Accéder à CHAT GPT en cliquant dessus

L'intelligence Artificielle

ChatGPT débarque sur les smartphones : une révolution de la communication !

L'application mobile de l'IA ChatGPT lancée aux Etats-Unis

OpenAI a lancé une application mobile pour ChatGPT, son interface d'intelligence artificielle (IA) générative qui enregistre déjà une croissance phénoménale sur le web. La nouvelle application est disponible sur les iPhone aux Etats-Unis, pour commencer, et doit arriver "bientôt" dans d'autres pays et sur les téléphones portables opérés par Android (Google), selon l'entreprise. Gratuite, elle permet de discuter avec le chatbot et surtout de lui demander de rédiger des messages, d'expliquer des concepts techniques, de suggérer des idées ou de résumer des notes. OpenAI promet par exemple "d'obtenir des informations précises sans avoir à trier entre les publicités ou des résultats multiples".

ChatGPT, un succès rapide qui inquiète

Lancé fin novembre, le site web de ChatGPT a dépassé le million d'utilisateurs en une semaine. Deux mois plus tard, le service comptait déjà quelques 100 millions d'utilisateurs actifs mensuels, un autre record selon une étude d'UBS relayée par la presse. Microsoft, principal investisseur d'OpenAI, a intégré le large modèle de langage sur lequel est fondé ChatGPT à Bing, son moteur de recherche, et Google est sur le

point de lancer une version test avec de l'IA générative.

Cette adoption ultra rapide de ChatGPT et d'autres logiciels d'IA générative (code informatique, images, son, vidéo) suscite des inquiétudes fondamentales dans de nombreux secteurs. Les enseignants voient leurs élèves déléguer leurs dissertations à ChatGPT, de nombreux emplois administratifs mais aussi créatifs sont menacés, les élus politiques craignent que cette technologie ne favorise de la désinformation de plus en plus sophistiquée et des poursuites ont été lancées en justice sur des questions de propriété intellectuelle.

En ouvrant l'application, celle-ci prévient également que ChatGPT peut "fournir des informations inexactes sur des personnes, des lieux ou des faits".

Source : www.francetvinfo.fr

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