

ChatGPT peut être contrôlé à l'aide de la commande vocale Siri

L'application ChatGPT se met à jour sur iOS et iPadOS

Introduction

L'application ChatGPT, développée par OpenAI, est disponible sur l'App Store pour les utilisateurs d'iPhone et d'iPad. La dernière mise à jour ajoute des fonctionnalités intéressantes telles que le support de Siri, le glisser-déposer de texte et les raccourcis.

Remplacer Siri par ChatGPT

Siri est souvent critiqué pour sa rigidité et ses capacités limitées en tant qu'assistant vocal. ChatGPT, en revanche, est acclamé pour son intelligence. Mais que se passerait-il si les deux étaient combinés ? La nouvelle version de ChatGPT permet d'utiliser Siri pour communiquer avec le chatbot via les Raccourcis d'Apple. Bien qu'une automatisation soit nécessaire pour ce faire, l'option est désormais disponible.

D'autres améliorations pour ChatGPT sur iOS et iPadOS

L'application fonctionne désormais en plein écran sur les iPad

et prend en charge le glisser-déposer de texte, permettant aux utilisateurs de déplacer les messages de l'interface vers d'autres applications. Cette fonctionnalité est pratique pour copier-coller des réponses ailleurs.

Conclusion

L'ajout de ces nouvelles fonctionnalités dans l'application ChatGPT sur iOS et iPadOS pourrait bien révolutionner l'utilisation des assistants vocaux et des chatbots. L'association de Siri et de ChatGPT pourrait offrir une expérience utilisateur plus intelligente et plus intuitive.

Source : www.frandroid.com

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

Chat GPT, une création de génie d'Elon Musk

Elon Musk a créé un nouvel outil basé sur l'intelligence artificielle : le chat GPT. Cette technologie permet de demander absolument tout ce que l'on souhaite, de la rédaction d'exposés sur la Seconde Guerre mondiale à la création de slogans pour une entreprise de développement web.

Un outil incroyable pour le marketing

Le chat GPT est capable de rédiger des posts sur les réseaux sociaux et de trouver des idées de contenu pour les entreprises. Il permet également de rédiger des pitches de vente pour les commerciaux. Autant dire que cela va révolutionner le marketing.

Un succès retentissant

En l'espace de seulement cinq jours, le chat GPT a enregistré un million d'utilisateurs. Il s'agit d'un véritable succès qui montre l'engouement grandissant pour les technologies de l'intelligence artificielle.

Un outil en phase de test

Pour l'instant, cet outil, qui est en phase de test, est totalement gratuit. Cependant, cela ne va pas durer. Selon Elon Musk, il est fort probable qu'un abonnement soit mis en place à partir de 100 euros par mois. En effet, le chat GPT est tellement puissant qu'il pourrait remplacer des métiers comme ceux de copywriter ou de rédacteur.

Une compétence qui vaut cher

Il est donc indispensable de maîtriser ce genre d'outils si l'on veut réussir dans le marketing. Cette compétence sera très demandée et pourra rapporter beaucoup d'argent.

En résumé, le chat GPT est un outil révolutionnaire basé sur l'intelligence artificielle. Il peut rédiger du contenu, des pitches de vente et même des slogans. Il est en phase de test et est pour l'instant gratuit. Cependant, il pourrait devenir payant dans les prochaines années et remplacer des métiers comme ceux de copywriter ou de rédacteur. Il est donc indispensable de maîtriser ce genre d'outils pour réussir dans le marketing.

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

Rocket School lance une nouvelle formation de Prompt Engineer spécialisée en ChatGPT.

La Rocket School développe un nouveau parcours en intelligence artificielle

La Rocket School, initialement centrée sur les métiers du commerce et du marketing digital, ajoute une nouvelle brique technologique à ses formations avec le lancement d'un parcours en intelligence artificielle (IA) baptisé "Prompt Engineering". Cette spécialisation est proposée en deux parcours, l'un pour les professionnels et l'autre pour des étudiants en alternance, à partir de la mi-juin sur le campus parisien.

Le prompt engineer : un métier qui monte en puissance

Le prompt engineer est un professionnel capable de manipuler et d'appliquer des modèles d'IA de grande taille dans différents contextes professionnels. La Rocket School a pris conscience des besoins croissants en recrutement pour ce type de profil et a décidé de développer cette spécialisation. Le parcours "Prompt Engineering" explore le potentiel des grands modèles de langages, dont ChatGPT, et enseigne comment les exploiter efficacement. Cette formation continue est accessible aux professionnels et en alternance.

Deux parcours proposés

La Rocket School propose un parcours de deux semaines pour les professionnels, débutant le 15 juin, qui souhaitent approfondir leurs connaissances dans le domaine de l'IA et du prompt engineering. La formation coûte 1 400 € et se déroule sur le campus parisien de l'école. Le premier parcours pour les étudiants en alternance commencera le 3 juillet et durera un an. Les étudiants devront passer par un bootcamp intensif de trois mois avant de se lancer dans la pratique et la théorie. Ils devront également maîtriser l'utilisation de diverses IA pour le texte, l'image, la vidéo et l'audio, ainsi que les différentes architectures des hauts modèles de langue. Des cas d'usages leur permettront d'exploiter l'API du célèbre agent conversationnel ChatGPT développé par OpenAI, avant de l'intégrer à d'autres outils pour développer des applications. Ils devront également mettre en pratique ChatGPT dans divers contextes professionnels, comme le commerce, le marketing ou le SEO.

Un recrutement axé sur les profils spécifiques à fort potentiel

La sélection des candidats se fera à travers un test de personnalité et des entretiens personnalisés, dans le but de recruter des profils spécifiques à fort potentiel. Pour rappel, la Rocket School a été co-fondée par Cyril Pierre de Geyer, professeur affilié à HEC Paris, ancien directeur général adjoint d'Epitech, créateur directeur des executive MBA du groupe IONIS, également entrepreneur et business angel. L'établissement prépare des diplômes de Bac+3 à Bac+5 et a reçu le label Grande école du numérique du ministère de l'économie et des finances.

Source : www.lemondeinformatique.fr

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