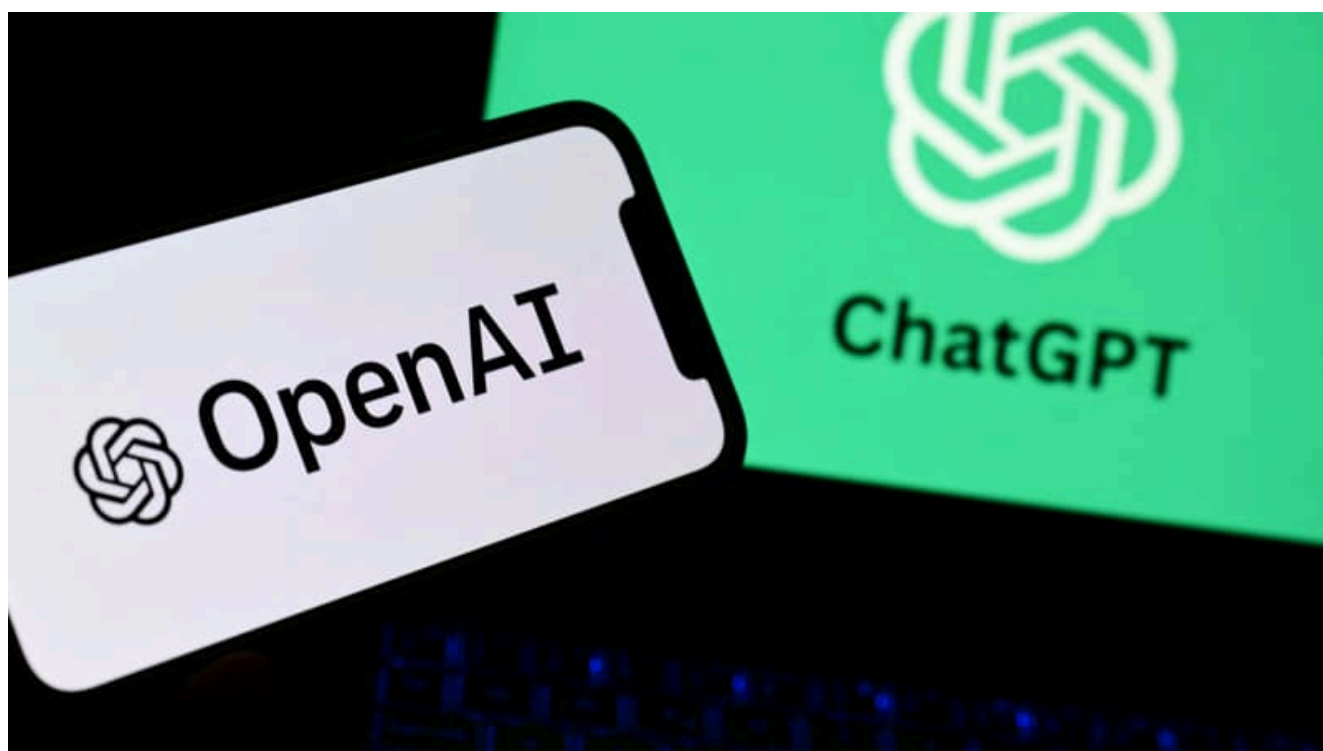


Le navigateur intelligent qui défie Google Chrome : l'ambition du créateur de ChatGPT

OpenAI et la Révolution des Navigateurs Web : Vers un Avenir Intelligent



OpenAI, la société à l'origine de ChatGPT, pourrait bien être à l'aube d'un projet ambitieux : développer un navigateur internet révolutionnaire centré sur l'intelligence artificielle. Ce projet, qui promet de changer la façon dont nous surfons en ligne, suscite déjà un vif intérêt.

En **octobre 2024**, OpenAI a présenté [SearchGPT](#), son propre moteur de recherche. Cette initiative marque un tournant pour l'entreprise, en quête d'un modèle économique viable, et pourrait être le fondement d'une nouvelle approche du navigateur web.

Selon des informations rapportées par [The Information](#), OpenAI a recruté d'anciens employés de Google, spécialisés dans la division Chrome, pour donner vie à un navigateur innovant. Ce dernier serait conçu pour intégrer des fonctionnalités d'intelligence artificielle, offrant ainsi une expérience utilisateur sans précédent.

Ce navigateur « intelligent » aurait pour principal atout d'incorporer ChatGPT en tant qu'agent conversationnel. Cela permettrait aux utilisateurs de poser des questions et d'obtenir des recommandations personnalisées lors de leur navigation. En somme, il pourrait transformer le surf sur internet en une expérience plus intuitive et interactive.

Le Défi d'une Nouvelle Concurrence

Malgré ces ambitions, **The Information** souligne que le projet d'OpenAI est encore à un stade précoce et doit démontrer sa pertinence pour ne pas être abandonné. Le marché des navigateurs est en effet extrêmement compétitif, et la position dominante de Google avec Chrome reste solide.

La situation pourrait évoluer si jamais Google devait céder des parts de son activité, comme le laisse entendre le Département de la justice américain, évoquant la possibilité d'un démantèlement de l'entreprise. Cela pourrait ouvrir des opportunités pour des acteurs comme OpenAI.

D'autres navigateurs commencent également à intégrer des fonctionnalités basées sur l'IA, tels qu'Opera ou Arc. De son côté, Microsoft a effectué l'intégration de Copilot dans Edge, bien que cet ajout n'ait pas eu l'impact escompté sur sa

popularité.

Toutefois, il est crucial de garder à l'esprit que la création d'un navigateur entièrement basé sur l'intelligence artificielle pourrait rencontrer des difficultés similaires à celles déjà observées avec SearchGPT, qui peut produire des « hallucinations », c'est-à-dire des résultats incorrects ou trompeurs.



En conclusion, si OpenAI parvient à surmonter ces défis, le développement d'un navigateur centré sur l'intelligence

artificielle pourrait transformer notre manière d'interagir avec le web. Reste à savoir si ce projet sera couronné de succès dans un environnement aussi chaotique et concurrentiel.

Source : www.bfmtv.com

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