

Au-delà de ChatGPT : le navigateur qui redéfinit notre expérience en ligne

OpenAI et son futur navigateur web : Une révolution en marche

Nouvelles à l'horizon ! OpenAI, l'entreprise qui a déjà marqué l'industrie de la technologie avec son chatbot révolutionnaire ChatGPT, pourrait bientôt dévoiler un tout nouveau navigateur web. Basé sur Chromium, ce navigateur vise à transformer notre manière de naviguer sur Internet, et il semblerait qu'il fasse ses débuts sur macOS.

Un défi de taille pour Google Chrome

La compétition entre les géants de la technologie s'intensifie. Alors qu'OpenAI a déjà bousculé les codes avec ChatGPT, l'identité de Google Chrome est maintenant mise en question. Contrairement à une tentative anodine de clone, OpenAI aspire à créer un navigateur qui se démarque par ses fonctionnalités intelligentes. Le but ? Que le navigateur devienne un assistant proactif, capable de comprendre vos besoins tout en vous guidant à travers le monde du web.

Les rumeurs, déjà nombreuses, suggèrent des innovations majeures : gestion intelligente des onglets, une page d'accueil réinventée, et surtout, un mode de navigation

autonome. Imaginez un navigateur capable non seulement de rechercher des informations pour vous, mais également de compiler les résultats de manière intelligible – une véritable avancée par rapport au mode Copilot de Microsoft Edge, mais avec des ambitions encore plus grandes.

Les fondations de ChatGPT : L'« Agent Mode »

Pour mieux cerner l'ambition d'OpenAI, il est essentiel de se pencher sur une caractéristique déjà présente dans ChatGPT : le "Mode Agent". Fonctionnant en arrière-plan avec un terminal Linux et une version de Chromium, cet outil permet d'accomplir des tâches complexes, comme par exemple créer une présentation PowerPoint intégrant des documents et des informations collectées en ligne. C'est cette technologie qui servira de socle au futur navigateur d'OpenAI.

Un écosystème centré sur l'IA

Mais pourquoi se lancer dans la bataille des navigateurs, un secteur où Google règne en maître ? L'objectif est clair : garder l'utilisateur dans l'écosystème d'OpenAI. En interagissant directement avec l'IA intégrée, les utilisateurs pourraient atteindre leurs objectifs sans circuler sans cesse entre les liens. Cela pourrait davantage renforcer la position d'OpenAI, dont l'application mobile a déjà su devancer la concurrence en matière de téléchargements.

Ce mouvement constitue une attaque directe contre le modèle traditionnel de Google, basé sur la navigation classique. Bien que l'interface du navigateur puisse rappeler celle de Chrome, puisque basé sur sa technologie, sa logique interne s'annonce véritablement différente. La guerre des navigateurs, qui semblait s'être apaisée avec la montée en puissance de Google, retrouve tout son éclat avec des initiatives comme le

lancement du navigateur Comet par Perplexity. Ce dernier, prêt à investir jusqu'à 34,5 milliards de dollars pour acquérir Chrome, propulse encore plus la dynamique concurrentielle.

Pour ne manquer aucune actualité passionnante, suivez-nous sur [Google Actualités](#).



Source :
[BleepingComputer](#)

Source : www.01net.com

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