

Gemini sans pub : un défi audacieux pour OpenAI et ChatGPT

Google Deepmind et l'Avenir de l'IA sans Publicité

Dans le monde de l'intelligence artificielle, la question de la rentabilité suscite de nombreux débats. Récemment, Demis Hassabis, le PDG de Google Deepmind, a clairement affirmé que l'ajout de la publicité dans son projet phare, Gemini, n'était pas à l'ordre du jour. Cette déclaration se veut un contraste évident avec OpenAI, qui a déjà commencé à tester des annonces dans son célèbre service, **tchatgpt**, aux États-Unis.

Alors qu'OpenAI se tourne vers les publicités pour générer de nouveaux revenus, Google semble privilégier une approche différente. Lors d'un entretien, Hassabis a précisé : "Nous n'avons aucun projet en ce sens pour le moment. Nous nous concentrons avant tout sur l'expérience utilisateur et la technologie de base afin d'offrir un assistant plus performant."

Un Choix Stratégique

Cette décision s'inscrit dans une stratégie plus large. Alors qu'OpenAI doit faire face à des dépenses massives, Google peut s'appuyer sur son modèle économique déjà très rentable, principalement grâce à son moteur de recherche. Bien qu'OpenAI aspire à une rentabilité d'ici 2029, elle se heurte à un défi de taille : seule une fraction de ses utilisateurs paie actuellement pour un abonnement.

Hassabis a également mis en exergue que la publicité pourrait nuire aux relations de confiance établies entre les utilisateurs et les assistantes IA. "Si vous voulez un véritable assistant universel, digne de confiance, personnalisé et qui vous connaît bien, vous voudrez être certain que ses recommandations sont impartiales," a-t-il déclaré, soulignant ainsi l'importance d'une intégrité absolue dans les recommandations fournies par de tels systèmes.

Préserver la Confiance des Utilisateurs

OpenAI est, semble-t-il, consciente des enjeux. Dans un récent article de blog, la société a insisté sur le fait que l'introduction de publicités dans **tchatgpt** ne compromettrait pas la qualité des réponses fournies par son chatbot. En effet, elle s'engage à ne pas partager les conversations des utilisateurs avec des annonceurs, promettant ainsi de préserver la confidentialité et l'objectivité de ses recommandations.

Une Vision à Long Terme

Bien que Google Deepmind ait pris une position claire sur la question des publicités, l'entreprise travaille déjà sur des améliorations significatives. Le successeur de Gemini, en cours de développement, pourrait apporter encore plus d'innovations. "Nous constatons un potentiel d'amélioration considérable en matière de pré-entraînement", a indiqué Hassabis, soulignant que l'innovation et la rigueur scientifique restent au cœur de leurs priorités.



En conclusion, l'approche différente de Google par rapport à OpenAI soulève des questions fascinantes sur l'avenir des assistantes intelligentes. Alors que l'industrie évolue rapidement, il sera intéressant de voir comment ces géants de l'IA s'adapteront aux défis économiques tout en maintenant la confiance des utilisateurs.

Source : www.bfmtv.com

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