

Découvrez o3-mini : l'innovation gratuite de ChatGPT à ne pas manquer !

o3-mini : L'Évolution du Raisonnement en Intelligence Artificielle

OpenAI a récemment lancé o3-mini, un nouveau modèle d'intelligence artificielle qui promet d'être plus rapide, accessible et, pour la première fois, entièrement gratuit pour les utilisateurs de ChatGPT.



Ce lancement fait suite à une série d'innovations dans le domaine de l'IA, notamment avec le développement de modèles comme DeepSeek et Flash 2.0 de Google, qui visent à redéfinir les capacités de raisonnement des intelligences artificielles. Avec o3-mini, OpenAI entend répondre à la demande croissante de modèles de raisonnement plus performants et accessibles.

Qu'est-ce que o3-mini ?

L'histoire d'o3-mini commence avec le modèle o1, présenté en 2023, qui a révolutionné notre compréhension du raisonnement en intelligence artificielle. Ce modèle permettait non seulement de fournir des réponses, mais aussi d'expliquer son processus de réflexion. Sa version allégée, o1-mini, a rendu ces capacités accessibles à un plus grand nombre

d'utilisateurs tout en gardant des performances acceptables.

Le lancement d'o3 a été motivé par la volonté d'OpenAI de devancer la concurrence, notamment face à des modèles performants comme le r1 de DeepSeek. o3-mini est conçu pour offrir des performances similaires à celles d'o1 dans des domaines tels que les mathématiques, la programmation et les sciences, tout en garantissant des temps de réponse plus rapides.



Une vue des nouveaux modèles d'OpenAI. Source : OpenAI

Où accéder à o3-mini ?

Les développeurs peuvent intégrer o3-mini à leurs applications via les API proposées par OpenAI, telles que l'API de complétion de texte ou l'API de chat. Pour les utilisateurs abonnés à ChatGPT, une option nommée **o3-mini-high** sera également disponible, offrant des réponses qui, bien qu'un peu plus lentes à générer, sont prometteuses en termes de qualité et de profondeur.



C'est un fait marquant que pour la première fois, les utilisateurs gratuits de ChatGPT peuvent expérimenter les modèles de raisonnement d'OpenAI. De plus, o3-mini sera également disponible sur des plateformes comme Microsoft Azure OpenAI Service et GitHub Copilot, ce qui élargit encore son accessibilité.



Pour rester informé des dernières nouveautés dans le domaine de l'intelligence artificielle, vous pouvez suivre [Frandroid sur Google News](#).

Source : www.frandroid.com

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

dessus