

# GPT-4.5 : La Révolution de ChatGPT Décryptée

## Lancement de GPT-4.5 par OpenAI : Les Nouvelles Perspectives de l'Intelligence Artificielle

5 octobre 2023

OpenAI, la startup innovante à l'origine de plusieurs avancées en matière d'intelligence artificielle, a récemment annoncé la sortie de **GPT-4.5**, une version améliorée de son modèle de langage prédominant, ChatGPT. Cette nouvelle itération, qui succède à GPT-4, se veut plus grande et plus efficace, offrant de notables progrès dans la qualité de rédaction et la capacité à résoudre des problèmes concrets.

Malgré ces améliorations, OpenAI avertit les utilisateurs que GPT-4.5 ne représente pas leur modèle le plus avancé à ce jour. Dans un élan de transparence, la société a clarifié que des versions telles que [GPT-4o](#) ou GPT-4 Omni surpassent encore GPT-4.5 en termes d'intelligence.

Pour mieux illustrer ses capacités, OpenAI a partagé une vidéo d'introduction, que vous pouvez visionner ci-dessous :

# Une Compétence Améliorée, Mais Pas Un Modèle de Pointe

Dans un communiqué, OpenAI souligne que GPT-4.5 se positionne comme « *le modèle le plus compétent à ce jour* ». Toutefois, il n'équivaut pas à des modèles d'une intelligence supérieure, tels que ceux mentionnés précédemment. OpenAI précise que les performances de GPT-4.5 demeurent inférieures à celles de plusieurs autres systèmes avancés lors des évaluations de préparation.

*« Ce n'est pas un modèle de raisonnement et il n'écrasera pas les références », admet Sam Altman, le PDG d'OpenAI. Ce modèle représente plutôt « un autre type d'intelligence ».*

## Les Améliorations Clés du Modèle

Les ajustements apportés à GPT-4.5 se traduisent par des capacités d'écriture enrichies, une connaissance du monde plus approfondie, ainsi que des interactions plus naturelles et intuitives. Un point crucial est qu'il présente **une personnalité plus affinée** dotant l'IA d'une approche plus empathique.

Sam Altman décrit GPT-4.5 comme « *le premier modèle qui me donne l'impression de parler à une personne attentionnée* », tout en soulignant sa capacité à générer des « *idées créatives sans raisonnement* ».

De plus, les cas d'**hallucination**, où l'IA produit des informations incorrectes ou sans fondement, ont été réduits par rapport aux versions précédentes.

# Exigences Techniques et Disponibilité

Comme le note Sam Altman, toutes ces avancées ont un prix. GPT-4.5 est un modèle « *géant et coûteux* », nécessitant une puissance de calcul significative, ce qui implique un besoin accru en cartes graphiques pour fonctionner.

Dans un premier temps, GPT-4.5 sera accessible uniquement aux abonnés de **ChatGPT Pro**, au tarif de 200 dollars par mois. Un déploiement progressif est prévu, débutant par les utilisateurs Plus et Team, puis s'étendant aux abonnés Enterprise et Education, en raison de la forte demande en ressources.

## Vers l'Avenir : Lancement de GPT-5

Le lancement de GPT-4.5 marque une étape importante dans le développement continu de ChatGPT. OpenAI s'apprête à dévoiler dans les mois à venir GPT-5, une avancée qui promet de révolutionner l'IA générative en unifiant tous les modèles GPT dans une interface simplifiée. La sortie est attendue autour de **mai 2025**.



Pour plus d'informations, vous pouvez consulter la [source officielle d'OpenAI](#).

Source : [www.01net.com](http://www.01net.com)

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

---

# ChatGPT : L'Éveil d'une Intelligence Révolutionnaire !

## Les Nouvelles Évolutions de ChatGPT : Vers GPT-4.5

OpenAI se prépare à atteindre une nouvelle phase dans l'évolution de ChatGPT. Des éléments révélateurs découverts dans la version bêta de son application Android ainsi que sur son site internet suggèrent le lancement imminent de GPT-4.5, la dernière itération de leur modèle d'intelligence artificielle (IA).

Récemment, OpenAI a annoncé une série de réformes importantes pour ChatGPT. Dans un effort pour rivaliser avec des concurrents comme [DeepSeek](#) et Google Gemini, la société dirigée par Sam Altman s'est engagée à **introduire un nouveau modèle de langage** dans un futur proche. Ce modèle, connu sous le nom de code Orion en interne, promet d'améliorer l'expérience utilisateur par rapport à GPT-4, mais OpenAI n'a pas encore communiqué de date précise pour son lancement.

*Une proposition intrigante a été partagée sur Twitter : I just got this on the android app! I think it's a big but 4.5 seems imminent [\[source\]](#).*

Selon le site *Bleeping Computer*, le modèle GPT-4.5 est presque prêt. Ceux qui utilisent la version bêta de l'application

ChatGPT sur Android ont eu accès à des messages mentionnant **GPT-4.5**. Ils ont pu lire : « *essayez l'aperçu de la recherche GPT-4.5 – les utilisateurs Pro ont maintenant accès à notre modèle le plus récent et le plus important* ». Bien que cela soit prometteur, l'option de test n'est pas encore active et demeure inaccessible pour l'instant.

## Un Nouveau Chapitre pour ChatGPT

D'après les informations de la version bêta, GPT-4.5 serait initialement **réservé aux abonnés payants** de ChatGPT, spécifiquement ceux qui ont opté pour [l'abonnement Pro](#). Lancée récemment, cette offre, qui coûte 200 dollars par mois, cible les chercheurs et les ingénieurs, leur donnant accès à tous les modèles développés par OpenAI. Les utilisateurs du plan ChatGPT Plus ne devraient pas avoir accès à cette version de prévisualisation, mais il est prévu que ce modèle soit mis à disposition d'un plus grand nombre d'utilisateurs ultérieurement, y compris ceux qui utilisent la version gratuite.

*Un autre utilisateur a signalé une mise à jour de l'application web, rapportant l'ajout d'une fonctionnalité indiquant « Accès à l'aperçu de recherche de GPT-4.5 » sur la page tarifaire pour Pro. Cela semble indiquer qu'OpenAI travaille activement sur la mise en œuvre de GPT-4.5, avec un potentiel lancement imminent.*

## Avenir de ChatGPT : Vers GPT-5

Alors que GPT-4.5 est sur le point d'être lancé, OpenAI prévoit également d'apporter des modifications significatives à ChatGPT avec l'arrivée de [GPT-5](#). Cette nouvelle version intégrera tous les modèles de langage dans une interface unique, permettant à ChatGPT de choisir automatiquement le modèle le plus approprié en fonction des besoins de chaque

utilisateur. Sam Altman, le PDG d'OpenAI, a déclaré que cette approche visait à « *simplifier* » l'expérience d'utilisation de ChatGPT.



Source : [Bleeping Computer](#)

Source : [www.01net.com](http://www.01net.com)

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

---

**Découvrez les Secrets de la Nouvelle IA de ChatGPT : Ce Que Vous Devez Absolument Savoir !**

**Découverte de GPT-4.5 : Une Révolution dans l'IA**

GPT-4.5 est enfin disponible : il promet des performances améliorées et un aperçu de l'avenir avec GPT-5.



OpenAI (ChatGPT)

Dans une annonce très attendue, OpenAI a révélé la sortie de GPT-4.5, un modèle d'intelligence artificielle qui aspire à transformer notre interaction avec les machines. Cette version vient s'ajouter à la palette émergente d'outils d'IA de l'entreprise et sera suivie par une nouvelle itération, GPT-5, très bientôt.

Les abonnés du service ChatGPT Pro, pour un coût de 200 euros par mois, peuvent dès à présent tester ce modèle amélioré, tandis que ceux sous l'abonnement ChatGPT Plus de 20 dollars par mois pourront y accéder une semaine plus tard.

## **Quoi de Neuf avec GPT-4.5 ?**

La première des nouveautés réside dans un entraînement intensif, où une immense quantité de données a été utilisée : articles, publications scientifiques et contenu sur mesure, permettant à la machine d'enrichir considérablement sa base de connaissances.

OpenAI a également intégré des techniques d'apprentissage non supervisé et des approches telles que la "chaîne de pensée"

qui permettent à l'IA de traiter l'information de manière plus méthodique avant de répondre. Cela a considérablement réduit les fameuses "hallucinations" – des réponses parfois erronées ou invraisemblables que les IA pouvaient produire.



Un autre point fort de GPT-4.5 est sa capacité à comprendre les émotions. Les premières impressions des testeurs indiquent que l'interface est non seulement efficace, mais également intuitive et empathique. Par exemple, elle pourrait évaluer l'humeur d'un utilisateur et réagir de manière appropriée, tout en soutenant des tâches créatives comme l'écriture ou la conception de programmes.

## La Sécurité au Cœur des Innovations

La puissance d'une telle IA soulève inévitablement des inquiétudes. C'est pourquoi OpenAI a investi des ressources conséquentes pour s'assurer que GPT-4.5 fonctionnerait dans un cadre sécurisé. Les tests ont inclus la vérification de contenus potentiellement nuisibles et la résistance à des tentatives de manipulation.



De plus, une hiérarchisation des instructions a été mise en place. Cela signifie que lorsque l'utilisateur demande une réponse, l'IA est programmée pour suivre d'abord des règles prédéfinies avant d'exécuter les requêtes, renforçant ainsi la sécurité de l'interaction.

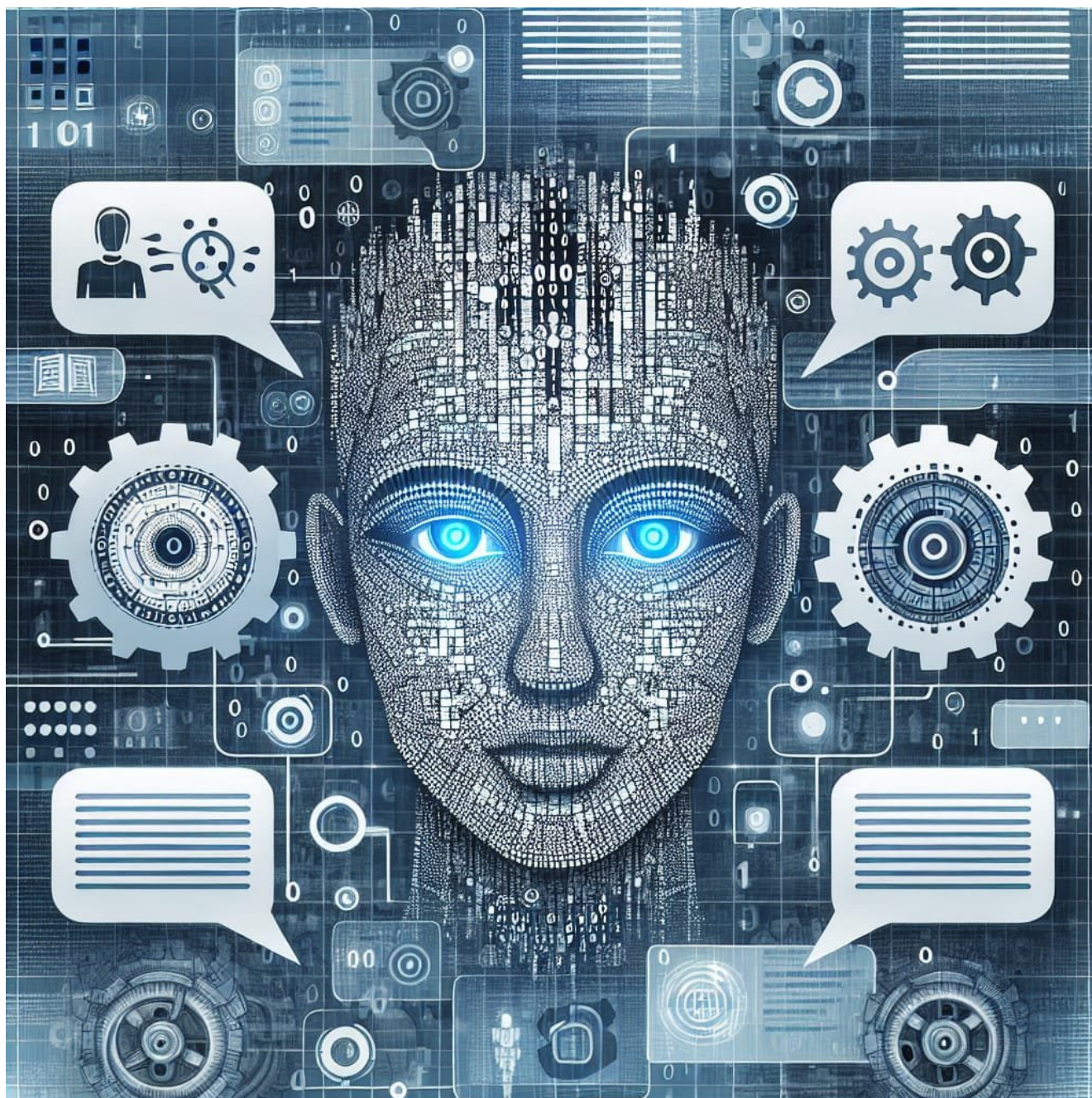
Bien que GPT-4.5 soit nettement plus puissant que ses prédécesseurs, il est important de noter qu'il ne rivalise pas encore avec les modèles les plus avancés sur des problèmes particulièrement complexes. OpenAI le positionne comme un outil essentiel en attendant la sortie de GPT-5.

# Le Futur avec GPT-5

Que peut-on attendre de GPT-5 ? D'après les rumeurs, ce modèle s'annonce comme une avancée significative, alliant rapidité, fluidité de réponse, et profondeur d'analyse. Le directeur d'OpenAI, Sam Altman, envisage même un lancement potentiellement plus rapide que les précédentes mises à jour.

GPT-5 pourrait remodeler nos attentes et faire de ChatGPT un acteur incontournable dans l'utilisation quotidienne de l'IA.

---



Ne manquez pas notre émission **UNLOCK** diffusée tous les mercredis en direct sur [Twitch](#). Découvrez des invités passionnants et des sujets captivants !

Source : [www.frandroid.com](http://www.frandroid.com)

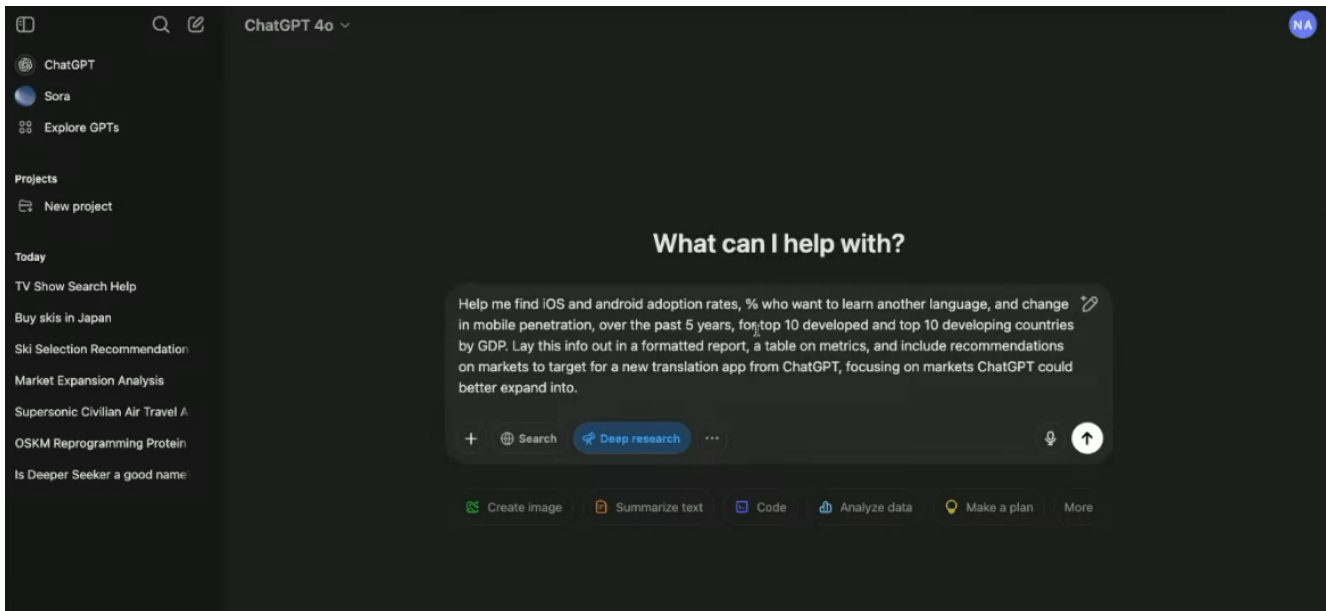
→ **Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus**

---

**Révélation : ChatGPT ouvre les portes de la recherche approfondie aux utilisateurs premium !**

**Une nouvelle ère pour ChatGPT : La recherche avancée accessible à tous**

OpenAI fait un pas de géant en rendant la fonction « recherche avancée » de ChatGPT accessible à un plus grand nombre d'utilisateurs, rompant ainsi avec son précédent modèle d'abonnement exclusif.



Une démo de la fonction de recherche avancée sur ChatGPT /  
Crédit : ChatGPT – YouTube

Le mois dernier, OpenAI a dévoilé la toute nouvelle fonction de « recherche approfondie » destinée à rivaliser avec d'autres systèmes comme DeepSeek. Aujourd'hui, cette fonctionnalité commence à être déployée pour tous les utilisateurs ayant souscrit à un abonnement payant, rendant ainsi l'expérience plus accessible.

Avant, pour profiter de cette fonctionnalité, les utilisateurs devaient déboursier 229 € par mois. Désormais, il est possible d'accéder à cette option à partir d'un abonnement ChatGPT Plus à seulement 23 € par mois, comme l'a rapporté [Neowin](#).

## Accès limité : 10 requêtes par mois avec l'abonnement Plus

Actuellement en phase de déploiement sur environ 10 millions de comptes payants, la fonctionnalité de recherche approfondie permet d'exécuter, selon OpenAI, « l'équivalent d'une semaine de recherche en 15 minutes ». Évaluée pour sa capacité à explorer le web, des documents fournis et d'autres sources pertinentes, elle peut généralement générer un compte-rendu en « 5 à 30 minutes ».

Pour les utilisateurs de l'abonnement Plus, la limite est fixée à 10 requêtes par mois, alors que pour l'abonnement Pro, ce nombre passe à 120 requêtes mensuelles. Il suffit de soumettre une question et de cliquer sur le bouton « Recherche approfondie » dans l'interface de ChatGPT. Pour ceux qui ne voient pas encore cette option, la fonctionnalité sera disponible progressivement dans les jours qui viennent.

[Lien YouTube](#)

Actuellement, cette fonctionnalité n'est accessible que sur l'interface web de ChatGPT, mais les utilisateurs peuvent s'attendre à ce qu'elle soit intégrée dans les applications mobiles et PC dans les semaines à venir. De plus, OpenAI a annoncé que l'outil pourrait être capable d'incorporer des images et des graphiques dans ses réponses à l'avenir.

## **Des limites subsistent**

La fonctionnalité de recherche approfondie repose sur le modèle « o3 », qui est gourmand en ressources. Selon Sam Altman, PDG d'OpenAI, certaines requêtes peuvent coûter jusqu'à 1000 \$ en ressources énergétiques et matérielles. Cela soulève des questions sur la rentabilité de la plateforme, notamment lorsque chaque requête Deep Research peut engendrer des coûts bien plus élevés que les simples questions posées à ChatGPT.

Il est donc essentiel de garder à l'esprit que même avec cette nouvelle fonctionnalité, ChatGPT n'est pas à l'abri des erreurs. En dépit de son aptitude à explorer des informations sur le web, il peut présenter des « hallucinations », une caractéristique inhérente aux IA conversationnelles. Il convient donc de toujours vérifier les informations qu'il fournit et de ne pas les accepter sans un minimum d'analyse critique.



Pour ceux qui souhaitent approfondir leurs connaissances, voici un article intéressant : [La moitié des réponses générées par ces IA seraient fausses ou biaisées.](#)

Source : [www.frandroid.com](http://www.frandroid.com)

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

---

**OpenAI frappe fort : des réseaux chinois privés de ChatGPT pour fraude !**

**L'Intelligence Artificielle sous Surveillance : Une Réflexion sur l'Utilisation de ChatGPT en Chine**

Récemment, plusieurs utilisateurs basés en Chine ont été privés d'accès à **ChatGPT**, une innovation majeure développée par **OpenAI**. Cette décision fait suite à des révélations selon lesquelles certains de ces utilisateurs auraient exploité le système pour mener des activités de surveillance et de propagande.

**Un Rapport Alarmant de OpenAI**

Dans un rapport récemment publié, [OpenAI](#) a dévoilé la fermeture de plusieurs comptes ChatGPT liés à des réseaux chinois. Parmi ces cas, l'un des comptes était utilisé pour produire des articles en espagnol qui visaient à discréditer

les États-Unis. Ces contenus étaient ensuite diffusés dans des médias d'Amérique latine, signés par une entreprise d'origine chinoise.

## **L'Usage Malintentionné de l'IA**

Des acteurs malins, notamment en provenance de Corée du Nord, ont également été identifiés comme utilisant ChatGPT pour créer de faux CV et profils sur des sites d'emploi, cherchant à obtenir frauduleusement des postes dans des entreprises occidentales.

De plus, un réseau apparenté à une fraude financière au Cambodge se servait de cette intelligence artificielle pour élaborer des traductions et des commentaires sur des réseaux sociaux comme X (anciennement Twitter) et Facebook.

## **Une Surveillance Inquiétante**

OpenAI a pris des mesures supplémentaires en interdisant des comptes qui utilisaient ses modèles pour surveiller des conversations en ligne sur les réseaux sociaux. Ces opérations visaient à repérer des échanges sur des sujets sensibles liés à la Chine, en particulier les discussions autour des droits humains et des manifestations potentielles.

Il est clair que ces informations, collectées à travers différents pays tels que les États-Unis, le Royaume-Uni et l'Allemagne, semblaient destinées à être transmises aux autorités chinoises.

## **Accès Restreint et Ses Implications**

Bien que ChatGPT devrait théoriquement être inaccessible en Chine, [OpenAI](#) a effectivement restreint son usage dans cette

région depuis l'été dernier. Néanmoins, il existe des voies alternatives : Microsoft continue de proposer les services d'OpenAI via sa plateforme cloud Azure.

Les représentants américains expriment des préoccupations croissantes face à l'idée que la Chine pourrait utiliser l'intelligence artificielle pour contrôler sa population et diffuser de fausses informations. Cette situation soulève d'importantes questions éthiques et pratiques concernant l'usage de l'IA à des fins malveillantes.

□ *Pour rester informé des dernières actualités, suivez-nous sur [Google Actualités](#) et [WhatsApp](#).*



Source :

[Reuters](#)

Source : [www.01net.com](http://www.01net.com)

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

dessus

---

**OpenAI : Quand l'IA devient un outil de contrôle, la ligne rouge est franchie !**

**OpenAI au cœur de la lutte contre la désinformation : révélations sur des réseaux malveillants en Chine**

OpenAI, la société à l'origine de l'agent conversationnel ChatGPT, a récemment pris des mesures pour exclure des utilisateurs liés à des activités malintentionnées, vraisemblablement basées en Chine. Dans un rapport de sécurité publié le **21 février dernier**, l'entreprise a exposé des pratiques de manipulation de l'information ainsi que le développement d'un outil de surveillance des réseaux sociaux.

Les équipes de sécurité d'OpenAI ont découvert ces utilisateurs en suivant l'usage de ChatGPT. En étudiant les comportements d'un groupe de comptes opérant en mandarin lors des heures de travail chinoises, ils ont pu cerner les fonctionnalités d'un outil en cours de développement : un programme destiné à analyser en temps réel les contenus diffusés sur des plateformes comme Facebook, X, YouTube,

Instagram, Telegram et Reddit. Cet outil semblait se concentrer tout particulièrement sur les messages concernant les manifestations pour les droits humains.

## **L'outil de surveillance « Peer Review »**

Dénoté « *Peer Review* » par OpenAI, cet outil a pour mission de signaler les publications controversées aux autorités chinoises et à ses ambassades à l'étranger. Les États-Unis, l'Allemagne et le Royaume-Uni figurent parmi les cibles de cette surveillance, qui englobe des sujets sensibles comme le soutien aux Ouïgours et les questions diplomatiques dans la région Indo-Pacifique.

ChatGPT était utilisé par ces acteurs pour élaborer des documents promotionnels pour « Peer Review », détaillant ses fonctionnalités et corrigeant les erreurs dans le code identifiant celui-ci comme utilisant le modèle Llama de Meta, un concurrent open-source de ChatGPT. Néanmoins, OpenAI n'a pas été en mesure de déterminer si cet outil avait trouvé une utilisation à grande échelle.

## **Des opérations de désinformation**

OpenAI a également pu surveiller un second réseau d'acteurs chinois impliqué dans des campagnes de désinformation. Ces derniers utilisent ChatGPT pour générer des messages courts publiés sur les réseaux sociaux et visant à discréditer les publications du dissident Cai Xia, ex-professeur à l'école centrale du Parti communiste chinois.

Au cours d'un récent sommet sur l'intelligence artificielle à Paris, Ben Nimmo, enquêteur chez OpenAI, a évoqué un cas similaire qu'il avait traité. Des utilisateurs basés en Chine avaient eu recours à ChatGPT pour soutenir la campagne de désinformation « Spamouflage », rédigeant notamment des tweets

faisant la promotion du Parti communiste tout en critiquant l'Occident. Les enquêteurs d'OpenAI avaient réussi à les identifier en raison de l'utilisation des mêmes comptes ChatGPT pour des activités frauduleuses lors d'examens internes au PCC.

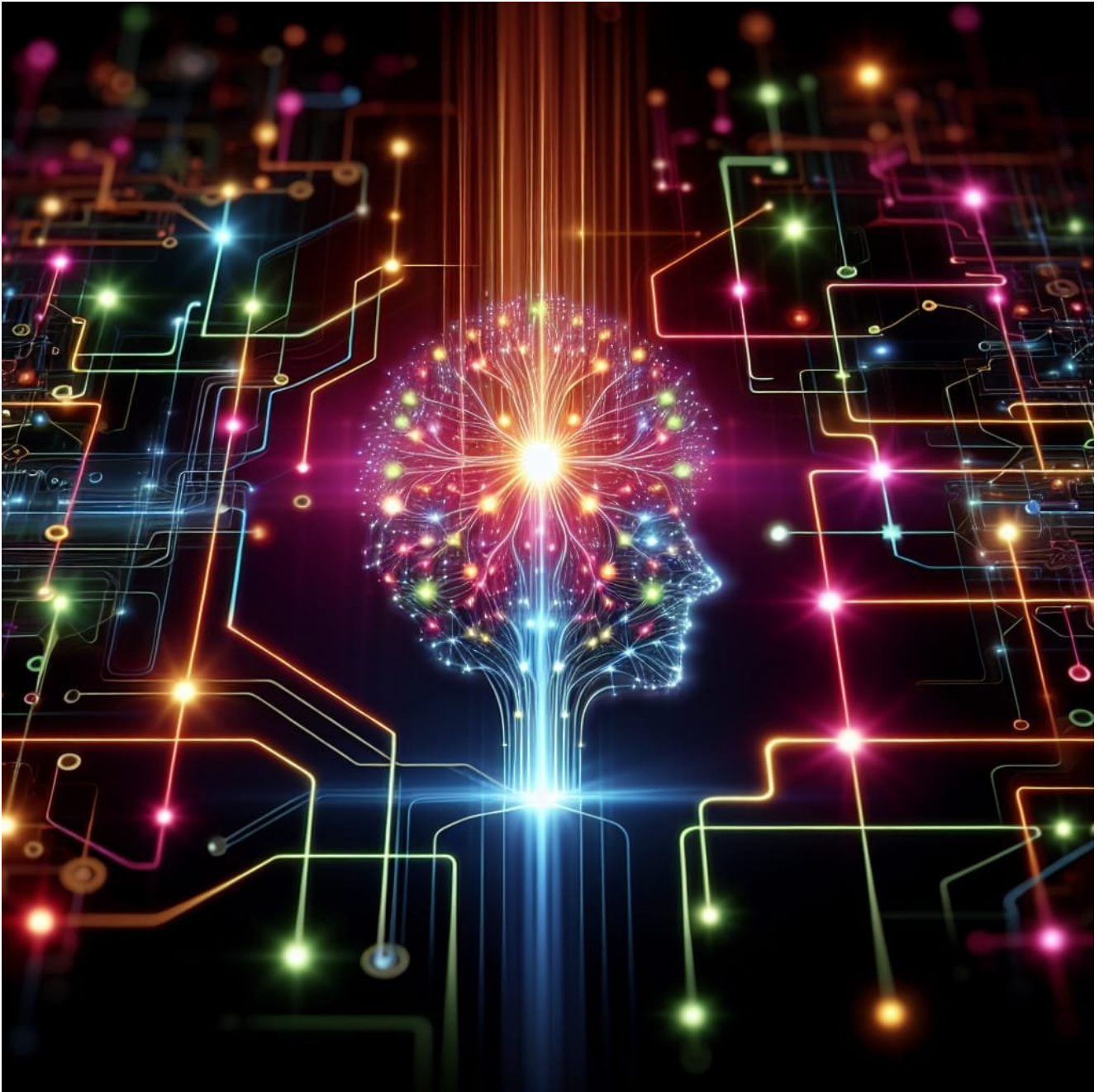
Le groupe ciblant Cai Xia semble différent. Ses membres ont utilisé ChatGPT pour rédiger des articles longs critiquant les États-Unis, publiés dans des journaux mexicains, péruviens et équatoriens, souvent en tant que contenus sponsorisés. L'IA a permis de traduire et d'enrichir des articles préexistants en chinois, discutant de sujets sensibles tels que la violence politique ou la politique étrangère, tout en attribuant ces problématiques à une faiblesse perçue du leadership américain.

OpenAI publie régulièrement des rapports de sécurité pour prévenir l'utilisation abusive d'outils d'intelligence artificielle par des régimes autoritaires. La compagnie espère ainsi mettre un frein à la manipulation des informations et à la répression des citoyens par ces mêmes institutions.

## Articles connexes

[Comment l'IA muscle les arnaques et la propagande en ligne : pas de tsunami mais des risques croissants](#)

Article rédigé par **Le Monde**



[Réutiliser ce contenu](#)

Source : [www.lemonde.fr](http://www.lemonde.fr)

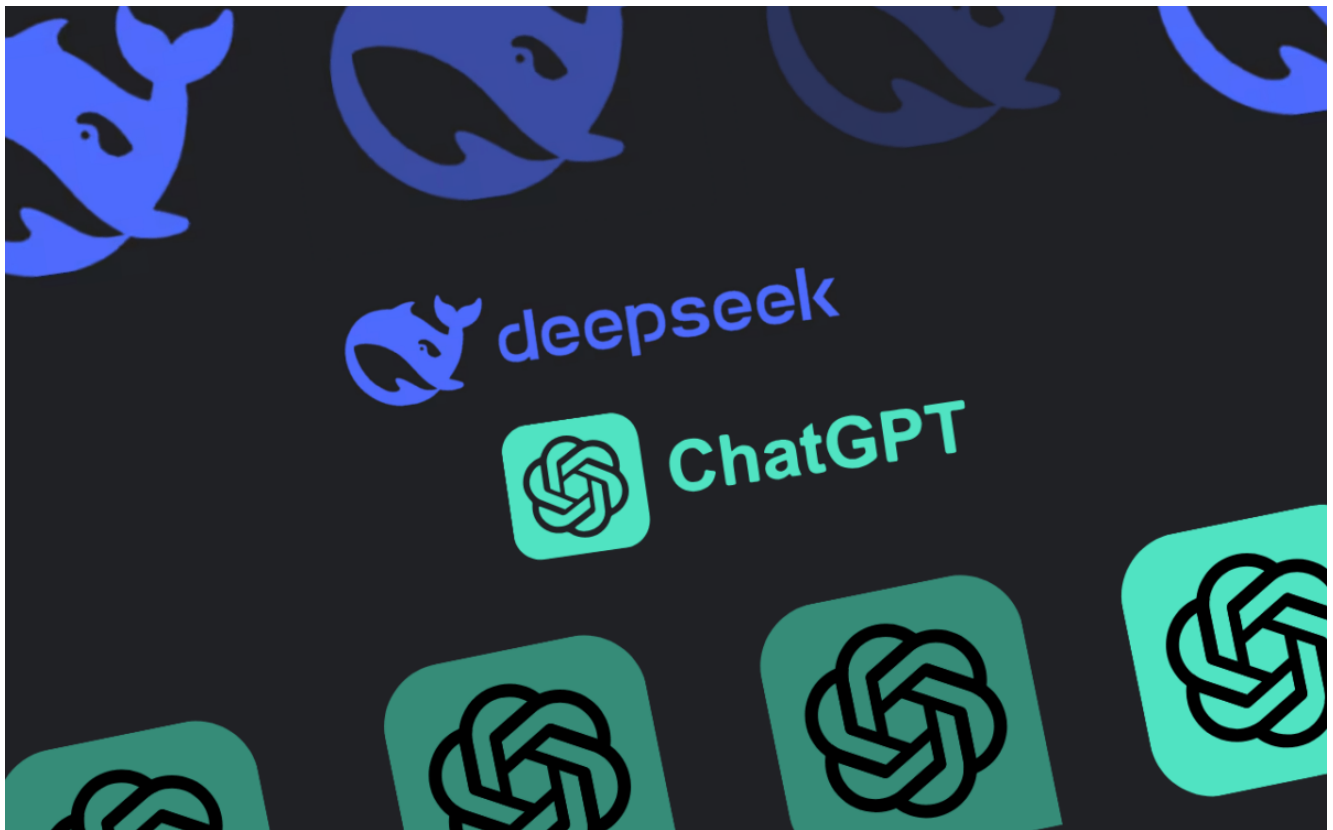
→  Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus

---

# **ChatGPT : Toujours en Tête Face à l'Ascension de DeepSeek**

## **OpenAI et la montée de la concurrence : un nouveau défi pour ChatGPT**

OpenAI, un acteur phare dans le domaine de l'intelligence artificielle, maintient sa position de leader grâce à son chatbot ChatGPT, qui attire environ 400 millions d'utilisateurs chaque semaine.



Comparaison entre DeepSeek et ChatGPT – Source : Frandroid

## Un tournant avec l'arrivée de DeepSeek

Récemment, l'IA a été bouleversée par l'émergence de DeepSeek, un modèle chinois développé par une entreprise homonyme. Ce lancement a poussé plusieurs grandes entreprises, dont OpenAI, à revoir leurs stratégies.

Des nouvelles rapportées par [CNBC](#) montrent que bien que le paysage soit concurrentiel, OpenAI continue de croître, augmentant le nombre de ses utilisateurs malgré les défis.

## Une adoption massive de l'IA

A ses débuts, l'intelligence artificielle n'était qu'une simple curiosité technologique. Aujourd'hui, elle est omniprésente dans plusieurs secteurs, influencée par une évolution rapide, parfois au prix de l'éthique liée à

l'utilisation des données.

Selon Brad Lightcap, le directeur des opérations d'OpenAI, la plateforme a enregistré en février **400 millions d'utilisateurs actifs par semaine**, marquant une augmentation de 33 % par rapport à décembre dernier. Une popularité croissante alimentée par la recommandation des utilisateurs et la visibilité accrue dans les cercles sociaux.

## **La concurrence devient féroce**

Paradoxalement, OpenAI, qui a mûri grâce à l'utilisation des données, critique désormais DeepSeek pour ses méthodes jugées similaires. Les deux entreprises se livrent à une véritable bataille pour dominer l'espace publics, et OpenAI voit dans DeepSeek la preuve de la montée de l'IA dans la société.

L'engouement pour l'intelligence artificielle ne semble pas être un simple phénomène temporaire. Les utilisateurs affluent vers ces technologies, incitant les décideurs à établir un cadre légal pour garantir une utilisation éthique de l'IA.

## **Les enjeux éthiques et environnementaux**

Cette popularité soulève des questions sur l'éthique de l'IA. Les gouvernements doivent désormais établir des réglementations qui encouragent une utilisation responsable tout en prenant en compte les impacts environnementaux de ces technologies.

Il est donc essentiel de trouver un équilibre entre l'innovation technologique et la préservation de notre planète, comme l'illustre la signature récente de la France avec Indes et la Chine sur une IA éthique.



Pour les passionnés de technologie, n'hésitez pas à suivre [Frandroid sur Google News](#) pour les dernières actualités sur l'IA et bien plus encore.

Source : [www.frandroid.com](http://www.frandroid.com)

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

---

# **Grok 3 : La Révolution d'Elon Musk contre l'Intelligence Artificielle**

## **Grok 3 : L'IA d'Elon Musk se prépare à concurrencer ChatGPT**

Publié le 18 février 2025 à 11h52



Elon Musk à la Maison Blanche, à Washington (Etats-Unis) le 13 février 2025. (ALEX BRANDON / AP / SIPA)

Le multimilliardaire Elon Musk a dévoilé lundi 17 février la toute dernière version de [Grok 3](#), un robot conversationnel innovant conçu par sa société d'intelligence artificielle, xAI. Avec cet outil, Musk espère se positionner face à des géants comme ChatGPT et la nouvelle IA DeepSeek, développée en Chine.

Lors de son annonce, Musk a déclaré que la création de Grok 3 était inspirée par une quête intellectuelle profonde : *“Notre objectif est de rechercher la vérité dans l'univers, même si*

*la vérité est parfois difficile à accepter.*” Le multimilliardaire a souligné que cette IA privilégierait la recherche de la vérité, même si cela va à l’encontre de certaines normes sociopolitiques.

Dans un contexte où l’intelligence artificielle prend de plus en plus de place dans nos vies, Grok 3 sera initialement offert gratuitement aux abonnés de X Premium+, une stratégie visant à attirer un large public avant un éventuel déploiement général.

xAI a récemment bouclé une levée de fonds impressionnante de 6 milliards de dollars pour renforcer ses infrastructures et développer des produits d’intelligence artificielle générative, cherchant à se faire un nom dans un secteur déjà dominé par OpenAI.

La concurrence dans le domaine de l’IA s’intensifie, avec des entreprises comme OpenAI fermement ancrées sur le marché. Le conseil d’administration d’OpenAI a récemment décidé de rejeter une offre d’acquisition de 97,4 milliards d’euros faite par Musk, soulignant la détermination des acteurs en place au sein de cette aventure technologique.

Actuellement, Musk est aussi plongé dans des débats politiques, notamment en raison de son rôle à la tête de la commission chargée de l’efficacité gouvernementale. Cette position soulève des inquiétudes quant à des conflits d’intérêts possibles lorsque l’homme le plus riche du monde détient également plusieurs contrats publics d’envergure.

Grok 3 représente bien plus qu’un simple progrès technologique ; il incarne une vision ambitieuse et controversée qui pourrait redéfinir notre compréhension et notre interaction avec l’intelligence artificielle. Reste à voir comment cette nouvelle IA sera reçue par le public.



Partager :

- Partager sur Twitter
- Partager sur WhatsApp
- Partager sur Facebook
- Partager par Email

Source : [www.francetvinfo.fr](http://www.francetvinfo.fr)

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

---

**Face à Face des IA Génératives : ChatGPT, Gemini et DeepSeek à l'Essai!**

**Explorer les IA Actuelles : Comprendre l'Intelligence Artificielle pour les Débutants**

**Introduction:** L'intelligence artificielle (IA) est devenue omniprésente dans notre vie quotidienne. Que ce soit pour générer du texte, comprendre des images ou interagir via des assistants vocaux, il y a une multitude de systèmes d'IA qui se battent pour notre attention. Cependant, nombreux sont ceux qui ignorent les différences fondamentales entre ces technologies. Cet article vise à clarifier les types d'IA disponibles et à explorer les défis qu'ils rencontrent aujourd'hui.

**Démystifier l'Intelligence**

# Artificielle

Actuellement, plusieurs modèles d'IA dominant le paysage technologique. Par exemple, [ChatGPT](#) d'OpenAI, qui a révolutionné le domaine de la génération de texte ; [Gemini](#) de Google, rapidement monté en puissance ; et [Mistral AI](#), qui cherche à se tailler une place dans ce secteur. Tous ces systèmes partagent un objectif commun : produire des résultats convaincants et utiles pour l'utilisateur.

## Les Enjeux de la Compétition

La concurrence entre ces technologies est exacerbée par la notion de souveraineté numérique. Les gouvernements de la France, de la Chine et des États-Unis investissent massivement pour développer une intelligence artificielle qui pourrait favoriser leurs intérêts stratégiques. La crainte d'un désavantage technologique pousse les nations à faire de l'IA un levier essentiel de développement économique et de puissance géopolitique.

## Les Critères d'Évaluation des IA

Pour évaluer ces différentes intelligences, il est important de considérer plusieurs critères clés :

- **Puissance de calcul:** Cela fait référence à la capacité d'un système à traiter de grandes quantités de données.
- **Rapidité:** Il est crucial que les systèmes fournissent des réponses en temps réel ou dans un délai acceptable.
- **Qualité des réponses:** Les résultats générés doivent être pertinents, précis et cohérents.
- **Sécurité:** Les IA doivent garantir la protection des données des utilisateurs face aux tentatives de cyber attaques.

Dans une récente enquête menée, des experts comme Yohann Ralle, coordinateur national adjoint pour l'IA au ministère de

l'Économie, et Tom David, cofondateur de PRISM Eval, ont analysé ces dimensions pour déterminer lequel de ces outils est le plus performant.

## Examinons Plus Près le Futur de l'IA

Alors que l'IA continue d'évoluer, de nouveaux acteurs comme **Grok-3**, que son créateur Elon Musk qualifie d'« *IA la plus intelligente de la planète* », entrent dans la danse. Ce modèle pourrait constituer une menace sérieuse pour les leaders actuels du marché. La bataille pour obtenir le meilleur système d'IA n'est donc pas près de se terminer et devrait se cristalliser autour de questions de performance, d'éthique et de responsabilité.



**Conclusion:** Dans un monde où l'intelligence artificielle est une réalité incontournable, il est essentiel pour chaque utilisateur de comprendre non seulement son fonctionnement, mais également les enjeux politiques et sociétaux qui l'accompagnent. La connaissance est la clé pour naviguer dans cette nouvelle ère technologique.

Source : [www.lefigaro.fr](http://www.lefigaro.fr)

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

---

## Grok 3 : L'Allié d'Elon Musk face à l'Empire ChatGPT

## Grok 3 : Le Nouveau Modèle d'IA d'Elon Musk

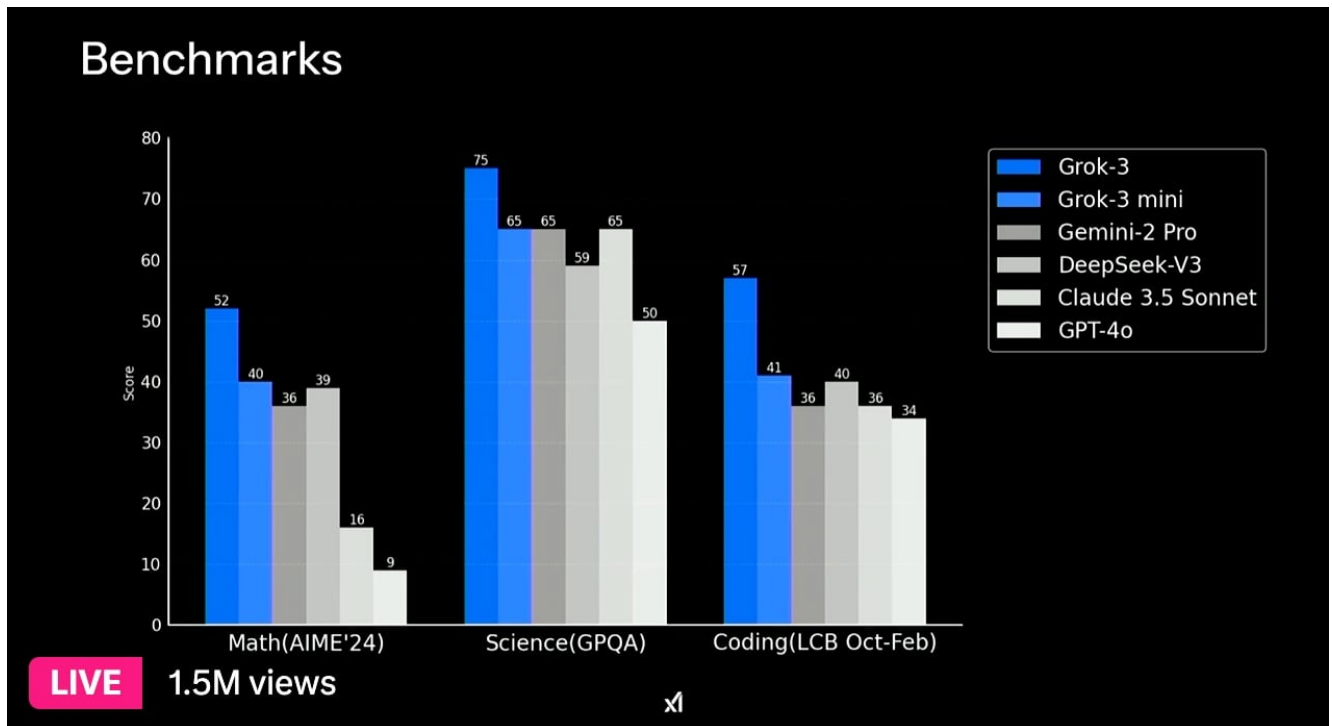
Elon Musk a récemment présenté Grok 3, le tout nouveau modèle d'intelligence artificielle développé par xAI, une des nombreuses initiatives technologiques de l'entrepreneur audacieux. Ce lancement soulève une question cruciale : Grok 3 réussira-t-il à surpasser OpenAI et ses produits concurrents ?

### Tester Grok 3 sur X

Dès à présent, les utilisateurs de X, anciennement connu sous le nom de Twitter, peuvent expérimenter les capacités de **Grok 3**. Ce modèle a été optimisé grâce à l'utilisation de 200 000 unités de traitement graphique (GPU) dans un nouveau centre de données récemment inauguré à Memphis. Ce projet, mené par xAI, a été réalisé dans un temps record pour répondre à la demande croissante en matière de traitement des données.

# Des Performances Impressionnantes

Selon les données de benchmark [publiées](#) par xAI, Grok 3 surpasserait même le modèle GPT-4o d'OpenAI dans divers domaines, notamment les mathématiques, la chimie, la physique et la biologie. En outre, lors d'un test interactif appelé Chatbot Arena, les utilisateurs ont également exprimé une préférence pour les réponses fournies par Grok 3.



Les résultats des benchmarks de Grok 3, © xAI

## De Nouvelles Fonctionnalités

Grok 3 intègre plusieurs fonctionnalités novatrices. Parmi celles-ci, le mode « Think » permet à l'utilisateur d'observer le raisonnement en temps réel, tandis que la fonctionnalité « Big Brain » est conçue pour gérer des tâches lourdes nécessitant une puissance de calcul accrue. En complément, xAI a lancé « Deep Search », qui offre la possibilité de rechercher des informations actualisées sur internet et sur X.

# Abonnements et Tarification

Les utilisateurs intéressés peuvent accéder à Grok 3 à partir de l'application mobile dédiée, disponible sur iOS et Android. Cependant, pour en bénéficier, il est nécessaire d'être abonné à X Premium Plus, qui a connu une augmentation de son tarif à 40 \$ par mois. De plus, un nouveau niveau d'abonnement, nommé SuperGrok, est proposé au tarif de 30 \$ pour profiter des fonctionnalités les plus avancées du modèle.

## Une Quête de Vérité

Elon Musk a affirmé que Grok 3 visait à « rechercher la vérité, même si cela va à l'encontre du politiquement correct ». Un défi intéressant, compte tenu des tendances observées avec Grok 2, qui avaient montré un certain biais vers des opinions progressistes, bien éloignées des idées conservatrices.

Face à ces déclarations, OpenAI, dont Musk critique régulièrement le biais « politiquement correct », prend également des mesures pour rendre son modèle GPT-5 prévu plus « neutre » dans ses réponses. Les prochaines étapes pour l'intelligence artificielle se dessinent avec ces innovations en compétition.



*En savoir plus sur les annonces récentes d'OpenAI concernant ses futurs modèles GPT : [« Simplifier » ChatGPT : Nouvelles de GPT-4.5 et GPT-5](#)*

Source : [TechCrunch](#)

Source : [www.01net.com](http://www.01net.com)

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