

Pourquoi j'ai arrêté de coder (en tant qu'ancien programmeur de Google). ChatGPT ne nous sauvera pas.

Aujourd'hui, nous avons une conversation sérieuse sur le génie logiciel qui est que le domaine de la programmation est en déclin depuis longtemps et aujourd'hui, je jette enfin l'éponge. J'ai commencé à coder depuis l'école primaire et après avoir travaillé chez Facebook et Google et atteint le rang prestigieux d'ingénieur logiciel senior de ces sociétés technologiques de premier plan, c'en est fini. Je sais que certaines personnes disent que les chatbots vont sauver tout le monde, mais ça ne va pas rendre tout le monde millionnaire. Il y a beaucoup de carrières qui sont mortes au fil des ans, et je pense que le métier de programmeur sera bientôt relégué à quelque chose de semblable à un électricien, ingénieur de pont, inspecteur de bâtiment, ou ingénieur pipeline.

Le génie logiciel est un travail important et utile, mais cela ne signifie pas que l'on gagnera beaucoup d'argent ou que ce sera glorieux. On a célébré les nerds ces dernières années, mais je ne suis pas sûr que les geeks et les nerds reviendront à la mode. De plus, les plateformes comme Facebook, Twitter, Instagram, YouTube et TikTok ne donnent plus accès à leurs utilisateurs par le biais d'API publics, les rendant inaccessibles pour la création d'applications. C'est la création d'applications, la mise à disposition d'APIs et de magasins d'applications qui a rendu les gens riches, mais maintenant l'industrie est presque entièrement stagnante.

Chat GPT AI est considéré comme la prochaine grande chose, mais il est encore incertain si cela apportera réellement des avantages financiers pour la plupart des gens. En fin de compte, il est possible que ce ne soit qu'une mode sans réelle intelligence artificielle. En revanche, les écouteurs sans fil Airpods constituent une innovation technologique prometteuse qui change la façon dont les gens écoutent du contenu audio long.

Source : [TechLead](#) | Date : 2023-04-18 00:37:07 | Durée : 00:12:55

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

Nouveau look, nouvelles fonctionnalités : ChatGPT se réinvente avec sa dernière mise à jour

ChatGPT reçoit sa plus grande mise à jour

ChatGPT reçoit sa plus grande mise à jour



Image : Maria Diaz/ZDNET.

Depuis son lancement il y a près d'un an, [ChatGPT](#) n'a pas beaucoup changé... jusqu'à aujourd'hui.

En effet, le chabot boosté à l'intelligence artificielle d'OpenAI vient de recevoir sa plus grande mise à jour, juste après la première conférence des développeurs de l'entreprise, [OpenAI Dev Day](#), qui s'est tenue la semaine dernière.

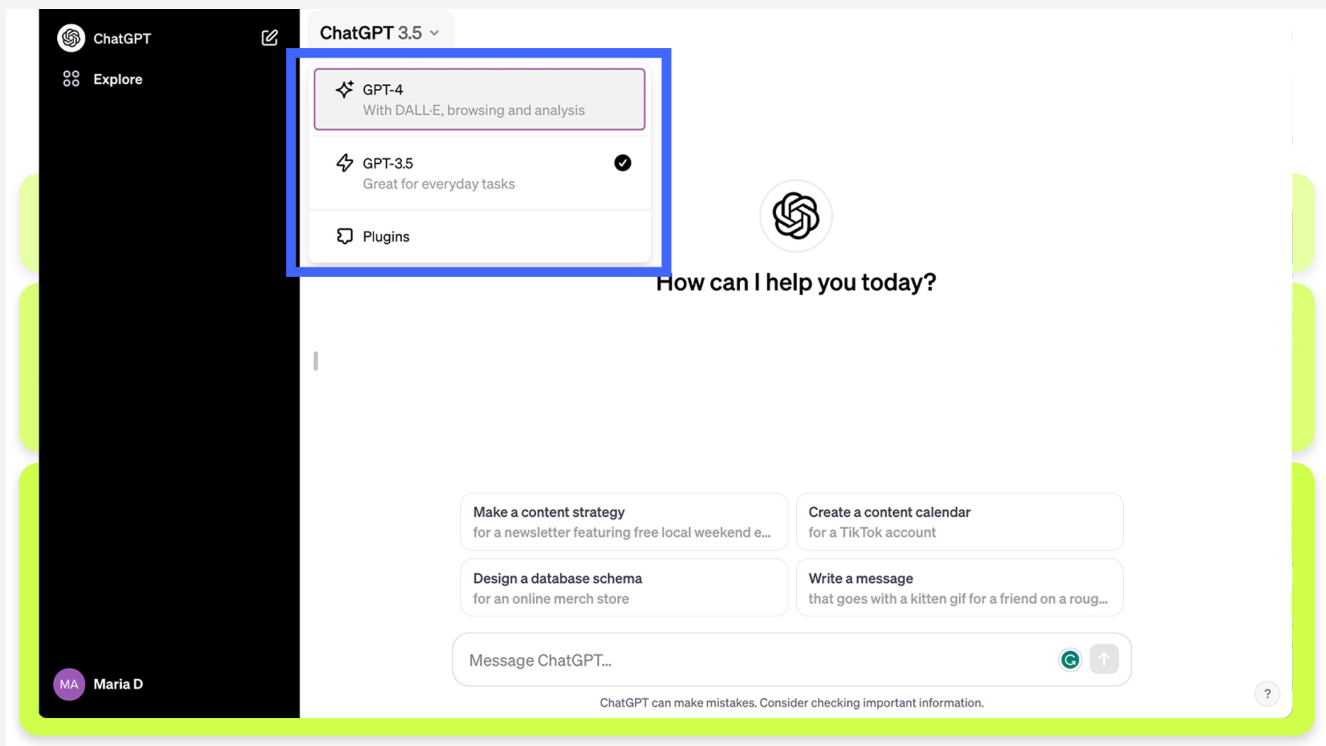
Parmi les nouveautés, les abonnés à [ChatGPT Plus](#) ont désormais la possibilité de créer leurs propres chatbots GPT. Et pour tout le monde, un design remodelé et de nouvelles fonctionnalités.

GPT-4 tout-en-un

C'est pour les [abonnés à ChatGPT Plus](#) que les changements sont les plus conséquents. Notamment, OpenAI a finalement combiné la plupart des fonctionnalités supplémentaires conférées par [GPT-4](#) dans son modèle le plus puissant. Auparavant, il fallait sélectionner chacune d'entre elles dans une liste déroulante.

Par exemple, si vous sélectionniez [Browse with Bing](#), vous pouviez poser des questions à GPT-4 pour que le chatbot réponde en utilisant des données provenant d'internet. Mais vous ne pouviez pas en même temps lui demander de créer une image avec DALL-E 3.

Désormais, lorsque vous sélectionnez GPT-4, vous avez accès à l'analyse avancée des données et à la génération d'images par [DALL-E 3](#) tout en étant connecté à internet. Le tout combiné aux capacités de GPT-4.



Capture d'écran par Maria Diaz/ZDNET.

ChatGPT Plus coûte 20 dollars par mois. L'abonnement donne accès à des fonctionnalités supplémentaires pour ChatGPT,

notamment la navigation sur le web, DALL-E 3, l'analyse avancée des données, la possibilité d'ajouter des plug-in et un accès garanti, même pendant les périodes de fort trafic.

GPT-4 Turbo à venir

Néanmoins, l'utilisation de plug-in est toujours distincte des capacités de GPT-4. En effet, la diversité des plug-in explique que ceux-ci peuvent entrer en conflit avec les capacités nouvellement intégrées de GPT-4.

En ce qui concerne l'accès à la version Turbo de GPT-4, OpenAI n'a pas encore publié les modèles améliorés pour une utilisation générale. La version Turbo de GPT-4 permettra à ChatGPT d'accéder aux données internet jusqu'à avril 2023 et de disposer d'une fenêtre contextuelle de 128 Ko. Il sera ainsi capable de traiter plus de 300 pages de texte en un seul prompt.

« GPT-4 Turbo est disponible pour tous les développeurs payants qui peuvent l'essayer en passant gpt-4-1106-preview dans l'API. Nous prévoyons de publier la version stable dans les semaines à venir », [a annoncé OpenAI](#).

Source : [ZDNet.com](#)