

28/04/2025

Avec son projet Astra, Google tient peut-être le futur de l'IA

journaldugeek

Passer au contenu Journal du Geek Avec son projet Astra, Google tient peut-être le futur de l'IA Intelligence artificielle 1 Par Amandine Jonniaux le 15 mai 2024 à 9h27 Une intelligence artificielle multimodale, utile à tout le monde et capable d'interagir naturellement : Google veut, lui aussi, participer à la révolution IA.

Astra Google © Google Hier, à l'occasion de sa traditionnelle conférence développeur I/O, Google avait mis l'accent sur l'intelligence artificielle. L'entreprise a mentionné l'IA à de très nombreuses reprises, promettant notamment l'arrivée imminente de Gemini sur les différents logiciels de sa suite. Mais le plus intéressant était ailleurs. Sans doute pour couper l'herbe sous le pied de Meta, qui livrait il y a quelques semaines un impressionnant cours magistral sur l'arrivée de l'IA, et présentait dans la foulée son assistant Meta AI, le géant américain s'est prononcé en faveur d'une intelligence artificielle "universelle et utile au quotidien". Comprenez une IA multimodale, vraiment pertinente, et capable de répondre aux questions des professionnels comme des particuliers, tout en s'adaptant à un environnement complexe.

La tête dans les étoiles Basé sur l'IA de Gemini, Astra pourra mémoriser des éléments aperçus dans l'environnement de l'utilisateur, afin d'emmagasiner du contexte supplémentaire, et répondre plus facilement aux requêtes formulées. Un assistant "proactif, enseignable et personnel", qui pourra notamment tirer parti de la caméra d'un appareil connecté pour enrichir sa réponse, et proposer des solutions plus précises à son interlocuteur humain. Le tout dans un langage naturel, et sans latence excessive.

Grâce au développement de nouveaux agents capables de synthétiser des informations très rapidement en encodant en continu les images issues de ce flux vidéo, puis en combinant ces dernières aux demandes de l'internaute, afin d'obtenir une temporalité d'évènements continus sur laquelle s'appuyer, pour aboutir à des interactions fluides et naturelles.

Derrière les promesses de Google, il est surtout question de faire mieux que la concurrence : si Open AI a depuis longtemps transformé notre usage de l'IA générative, son utilisation peine encore à s'imposer dans le quotidien des internautes. Pour les géants du web, le grand enjeu des années à venir semble s'articuler autour de la faculté des IA à imiter au mieux la finesse d'une conversation humaine, tout en hiérarchisant les informations pour proposer des solutions toujours plus précises et pertinentes.

Une démonstration bluffante

S'abonner à Journal du Geek Open AI nous avait déjà impressionnés en début de semaine, avec un assistant à la conversation particulièrement fluide. Force est de constater que Google aussi sait tirer son épingle du jeu, avec une séquence de démonstration pour le moins prometteuse. Sur la vidéo

présentée par Google, on découvre ainsi un projet Astra à la réactivité bluffante, capable de répondre en temps réel à des questions complexes sur son environnement. Le plus impressionnant reste sans doute la faculté de l'assistant à géolocaliser son utilisateur à partir d'une simple image capturée à travers la fenêtre, ou lorsqu'Astra conseille des optimisations matérielles à partir d'un simple croquis de serveur dessiné à la va-vite sur un tableau blanc.

On ignore encore quand et comment le projet Astra sera déployé auprès du grand public. Sur ce point, Google s'est montré relativement flou, sans doute pour se laisser le temps de peaufiner son nouvel outil. Il faudra donc s'armer de patience pour en découvrir davantage.

☐ Pour ne manquer aucune news sur le Journal du Geek, abonnez-vous sur Google Actualités. Et si vous nous adorez, on a une newsletter tous les matins.

Partagez ☐ 1 commentaire Signaler une erreur 1 Source : Google

ASTRA GOOGLE IA

Supergirl Date De Sortie Supergirl a une date de sortie, le reboot du DCU prend forme Disney Trois Dates Clé Disney+ : voici les trois dates clé des prochaines séries Marvel 1 commentaire

Arnith dit : 15 mai 2024 à 22:15 On est foutu...

RÉPONDRE Laisser un commentaire Votre adresse e-mail ne sera pas publiée. Les champs obligatoires sont indiqués avec *

Commentaire *

Nom *

E-mail *

Enregistrer mon nom, mon e-mail et mon site dans le navigateur pour mon prochain commentaire.

Les dernières actualités Hellblade 2 (7) Après Hellblade 2, Ninja Theory a prévu un autre jeu Ace1 Sonos lance son casque audio, le Sonos Ace, pour concurrencer Sony et Bose Copilot Pc Microsoft Avec Copilot+ PC, les ordinateurs Windows prennent le virage de l'IA Acer Swift Go 16 Mieux qu'un MacBook ? Ce PC portable Windows est une FOLIE (et son prix aussi) Paper Mario Porte Millénaire Switch Test Paper Mario La Porte Millénaire : une gemme encore plus parfaite qu'à l'époque Funko Star Wars FNAC : une Funko Pop achetée, une figurine Funko Pop Star Wars à 1€ ! Lg Signature Oled R LG met fin à cette innovation surprenante mais trop couteuse Cocréateur Avec Cocréateur, générez des images dans Paint grâce à l'IA Journal du Geek ☐ Vous avez une question ?

Vous voulez nous soumettre un bon plan ? Une news ? Ou juste faire une remarque ?

Contactez-nous ! Pour la publicité

(Espaces publicitaires, opérations spéciales, et autres...)

Keleops Media Application Android Application iOS Copyright © 2005 - 2024 Keleops France, Tous droits réservés

Contact À propos Publicité C.G.U. Politique de confidentialité Journal du Geek

Journal du Geek

RECHERCHE

From:

<http://aproposnews.com/> - **Apropos News**

Permanent link:

<http://aproposnews.com/doku.php/elseneews/spot-2024/05/projet-astra-google>

Last update: **21/05/2024**

