

Le Félin GPT-4o : Votre nouveau partenaire virtuel ultra-humain !

Open AI, une société de discussion, a récemment dévoilé le tout dernier Chat GPT 5, qui promet d'offrir une vitesse supérieure. Cette création est en mesure de reconnaître non seulement les écrits, mais également les sons, marquant ainsi une avancée majeure dans le domaine de l'intelligence artificielle. Cette avancée permet une interaction plus fluide et naturelle, permettant des conversations proches du "face à face".

Ce nouveau dispositif, fusionnant le texte, le son et la vision en temps réel, ouvre de vastes horizons en matière d'échanges. Il peut assister les individus non-voyants en décrivant leur environnement, tout en agissant comme un support clients en répondant aux demandes des utilisateurs. De surcroît, il a la capacité de générer des objets en 3D, des affiches et même des visuels réalistes.

Les programmeurs peuvent désormais exploiter l'interface de programmation applicative de Chat GPT 5, qui s'avère deux fois plus rapide et économique que son prédecesseur, le GPT 4 Turbo. Les restrictions d'utilisation ont également été relevées, et le modèle sera bientôt accessible à tous les utilisateurs, y compris ceux bénéficiant d'un abonnement Plus, leur permettant d'envoyer jusqu'à cinq fois plus de messages. En outre, la fonctionnalité sonore sera prochainement ajoutée au dispositif, élargissant encore les potentialités d'interaction.

Source : [MoureDev TV](#) | Date : 2024-05-14 16:00:20 | Durée : 00:10:15

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

ChatGPT 4.0 : les remetteurs en difficulté face à un sujet concernant des accumulateurs

La matinale de 01net

Bienvenue dans la matinale de 01net !

Si vous n'avez pas eu le loisir de suivre l'actualité durant ce week-end, ne vous en faites pas, nous sommes là pour faire un récapitulatif des informations essentielles à retenir pour bien démarrer la semaine.

Les moments forts de l'actualité

OpenAI crée la sensation avec ChatGPT 4.0. Ce nouveau assistant conversationnel, plus rapide, plus intelligent et accessible à tous, révolutionne notre utilisation quotidienne de

l'intelligence artificielle générative. Ses réponses rapides, sa mémoire améliorée et ses capacités multimodales impressionnantes en font un outil indispensable.

Dans le domaine de l'industrie automobile, les accumulateurs lithium-fer-phosphate (LFP) et nickel-manganèse-cobalt (NMC) sont au cœur des débats en 2024. Ces deux types de batteries lithium-ion utilisées pour les véhicules électriques offrent des avantages et des inconvénients distincts.

L'application de la « réglementation USB-C » pour la prochaine période de Noël provoque de vives préoccupations parmi les restaurateurs français. Ces derniers redoutent que cette directive européenne ne compromette de nombreuses entreprises du secteur.

Enfin, la fonction Recall de Windows 11, dévoilée simultanément avec les Copilot+PC, suscite des interrogations sur la confidentialité et la sûreté des données. Microsoft a opté pour ajuster le fonctionnement de cette fonctionnalité avant sa mise en œuvre prévue le 18 juin.

La vidéo du jour

L'implication contre l'IPTV illégale se renforce en Europe, avec des mesures judiciaires rigoureuses à l'encontre des services diffusant du contenu sans autorisation. Un cas récent en Espagne illustre cette tendance croissante.

N'oubliez pas de suivre les actualités de 01net en vous abonnant à notre chaîne !

□ Pour être tenu au courant de toutes les actualités de 01net, suivez-nous sur Google Actualités et WhatsApp.