

Audi modifie ses dispositifs embarqués en intégrant ChatGPT

Découvrez le domaine de l'intelligence synthétique!

Avez-vous déjà été informé des agents conversationnels? Ils sont de plus en plus présents dans notre vie de tous les jours et agissent comme de véritables assistants numériques. Envisagez un agent conversationnel capable de contrôler le système multimédia et de navigation de votre véhicule, ainsi que sa régulation de l'air. Incroyable, n'est-ce pas?

Grâce à l'intelligence synthétique, ces agents conversationnels peuvent traiter vos requêtes et vous donner des données en temps réel. Que ce soit pour trouver un bistrot, obtenir la météo, ou encore écouter votre musique favorite, ces assistants numériques sont là pour vous simplifier la vie.

Visualisez-vous au volant de votre véhicule, tout en échangeant avec un agent conversationnel qui vous oriente à travers la cité, vous informe des dernières actualités, et règle la régulation de l'air selon vos préférences. C'est comme posséder un véritable copilote intelligent à vos côtés!

Grâce à l'intelligence synthétique, ces agents conversationnels peuvent assimiler vos préférences et se conformer à vos exigences. À mesure que vous interagissez avec eux, ils deviennent plus performants et vous offrent une expérience individualisée.

Alors, ne tergivez plus et plongez dans l'univers captivant de l'intelligence synthétique. Laissez-vous guider par ces agents numériques avant-gardistes et explorez toutes les potentialités qu'ils offrent pour rendre votre quotidien plus plaisant et plus pratique.

Vous ne pourrez bientôt plus vous passer de ces assistants numériques qui transforment notre manière de vivre et de communiquer avec la technologie. L'avenir est déjà présent, et il porte le nom d'intelligence synthétique!

Article rédigé par un amateur d'intelligence synthétique.

Source : www.lemondeinformatique.fr

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

Améliorez votre positionnement et créez des posts de blog percutants grâce à Chat GPT !

Salut tout le monde, Anthonique Linget de la chaîne Hakim et PDG est ici aujourd'hui en compagnie de Camille Yokami. Dans ce présentoir, nous vous dévoilons une méthode pour améliorer la rédaction d'articles et l'optimisation du référencement de votre site, en exploitant l'outil Chat GPT. Chat GPT est un

dispositif de constitution de textes très utilisé dans le secteur du web. Il est possible de solliciter des suggestions d'articles, de concevoir des plans de rédaction, des marques HTML voire des métadonnées pour renforcer le positionnement de vos articles. Nous vous expliquons comment tirer parti de cet outil pour engendrer un contenu de qualité et comment l'intégrer à votre stratégie SEO. Nous exposons également les différents attributs de Chat GPT, comme la création de synopses d'articles et de marques de remplacement pour les supports visuels. Nous vous exposons comment insérer ces composants dans vos articles pour améliorer votre positionnement et procurer une expérience utilisateur plus satisfaisante. Il est envisageable également d'utiliser les pompes pour reformuler votre contenu et décrocher des retombées personnalisées en HTML. Finalement, Chat GPT est un dispositif performant pour renforcer la rédaction d'articles et l'optimisation SEO de votre site.

Source : [Hacking SEO](#) | Date : 2023-03-18 08:18:39 | Durée : 00:16:40

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

L'intelligence artificielle en évolution: ChatGPT dépassé par les derniers outils d'IA

!

“Les progrès de l’intelligence artificielle transforment le domaine professionnel avec des outils remarquables qui vont t’aider à économiser du temps et à améliorer ta productivité. Un premier outil, Lex Accelerate, facilite la rédaction en ligne par la création de raccourcis. Un deuxième, Boost Me Up, simplifie la rédaction de CV, de lettres de motivation et même de lettres de démission. Un troisième, WebCraft, permet de concevoir des sites web professionnels en quelques instants. Enfin, Adobe Creators, un outil impressionnant pour concevoir des visuels et des logos rapidement. Grâce à ces solutions, adieu les méthodes de travail obsolètes, bonjour à l’efficacité et à la modernité.”

Référence : [Disiz Yyov](#) | Date : 2023-05-27 17:49:12 | Durée : 00:01:01

Je découvre GPT, le chat qui me divertit

Dans ce clip, le narrateur partage son vécu avec l’intelligence artificielle et sa perception du Pakistan. Il interroge l’IA pour obtenir une représentation simple d’un individu pakistanais moyen, mais il se voit montrer une image d’un homme en uniforme militaire. L’IA lui expose ensuite une variété d’images de personnes pakistanaises avec des degrés de complexité divers, allant du plus élémentaire au plus avancé.

Cette expérience soulève des interrogations sur la façon dont l'IA interprète et illustre les individus, mettant ainsi en exergue les biais et les clichés susceptibles d'influencer les résultats de l'IA.

Source : [Chapati Hindustani Gamer](#) | Date : 2024-05-16 14:00:57
| Durée : 00:00:56

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

Chatter avec intelligence : découvrez le cours complet de ChatGPT, un puissant logiciel d'intelligence artificielle

Appeler avec intelligence : découvrez le cycle entier de ChatGPT, un puissant logiciel d'intelligence artificielle

Nous allons aborder aujourd'hui le tout nouvel dispositif de dialogue, une pure merveille, mes amis, incroyablement long, franchement. Je constate que beaucoup de personnes ont commencé à se passionner pour le sujet car à mesure que l'IA se perfectionne, notre façon de penser fluctue. J'ai testé cette récente caractéristique et j'ai été réellement fasciné. J'ai également effectué quelques investigations et j'ai repéré d'autres individus en discuter, donc j'ai tenté de regrouper ces éléments pour vous. Après la séquence vidéo, tâchez de creuser davantage le sujet. Notre objectif du jour est

d'apprendre comment s'enregistrer sur le site, même si ce site est prohibé dans votre territoire. Je vais vous indiquer précisément le cheminement, puis nous allons ouvrir le VPN et peaufiner tous les paramètres. Par la suite, je vous détaillerai comment exploiter tout cela, que ce soit pour le boulot, le graphisme ou d'autres secteurs, même pour la gastronomie, c'est stupéfiant ! J'espère que la vidéo vous a réellement plu. Avant de débiter, si vous découvrez la chaîne, n'omettez pas de vous abonner et d'activer la cloche. C'est parti !

Source : [AHMED MOSTAFA](#) | Date : 2022-12-24 17:28:25 | Durée : 00:14:07

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


Parole française: un adversaire direct de ChatGPT, maintenant accessible en direct!

Un récent allié vocal français transforme l'IA

Vous êtes familier avec les assistants vocaux Américains :

Siri d'Apple, le conseiller de Google, Alexa d'Amazon, ChatGPT d'OpenAI. Ils doivent se préparer, car un potentiel rival est apparu. Le laboratoire français de recherche en intelligence artificielle (IA) Kyutai, établi par Xavier Niel, propriétaire du groupe Iliad, et Rodolphe Saadé, PDG du transporteur maritime CMA-CGM, a introduit, mercredi 3 juillet, son premier prototype nommé [Moshi](#).

Moshi est nouveau, [Kyutai](#) n'a été créé que sept mois auparavant. Pourtant, c'est le premier système d'intelligence artificielle avec lequel on peut discuter, tout comme avec un individu. Si vous avez interagit avec l'assistant de votre téléphone, habituellement, il prend deux à trois secondes avant de répondre, ce qui n'est pas très fluide.

Hier, nous avons lancé Moshi, l'intelligence artificielle conversationnelle à latence la plus faible jamais commercialisée. Moshi peut tenir des conversations, expliquer divers concepts, s'engager dans des jeux de rôle avec différentes émotions et styles de discours. Discutez avec Moshi ici <https://t.co/a4EbAQiih7> et apprenez-en davantage sur la méthode ci-dessous . pic.twitter.com/NkJRybTRLQ

– [kyutai \(@kyutai_labs\)](#) [4 juillet 2024](#)

Avec Moshi, on ne ressent pas du tout qu'on parle à une machine. De plus, elle joue très bien la comédie.

Cela rappelle la présentation [du dernier ChatGPT](#), mais avec deux distinctions : la conversation est bien plus fluide, même en ligne. Et surtout, tout le monde peut l'utiliser, à la différence du "mode conversation" de ChatGPT que personne n'a encore expérimenté publiquement. D'ailleurs, son lancement n'en finit pas d'être repoussé et est à présent prévu pour

l'automne. Cela démontre, encore une fois, l'exploit réalisé.

Tout n'est pas sans défaut. C'est une technologie française, développée en France. Pourtant, l'assistant ne comprend pas un seul mot de Français et a tendance à agir de manière autonome et à parler seul. Ce n'est pas encore un produit finalisé, simplement une démonstration technologique et une indication que les Français sont aussi des acteurs incontournables dans le domaine de l'intelligence artificielle.

Posté le 05/07/2024 10:05

Mise à jour le 05/07/2024 10:09

Durée de lecture : 2 min



Patrick Perez, leader du laboratoire de recherche en intelligence artificielle Kyutai lors de la présentation de Moshi, un récent assistant vocal, le 3 juillet 2024. (CAPTURE D'ECRAN YOUTUBE / KYUTAI)