

L'interview de Sonia Mabrouk avec Chat GPT

La transcription vidéo met en scène l'agent conversationnel GPT-3, une application d'intelligence artificielle, qui répond aux questions de l'animatrice radio Sonia Mabrouk en faisant preuve d'objectivité. Les thèmes abordés sont variés, allant du féminisme à l'immigration en passant par la politique.

La neutralité de l'IA

Sonia Mabrouk se montre dubitative quant à l'idée d'interroger une intelligence artificielle, GPT-3 ne pouvant ressentir ni émotions ni états d'esprit. Cela pose la question de l'objectivité de ses réponses, qui dépendent des données d'apprentissage sur lesquelles elle a été formée.

L'importance du respect

L'IA refuse de répondre à certaines questions, comme par exemple celle demandant un poème anti-féministe ou misogyne, en raison du principe de respect et d'inclusion qu'elle est programmée à promouvoir. Elle rappelle également que les opinions individuelles peuvent varier et qu'il est important de respecter les différences d'opinion.

Le féminisme et la diversité

GPT-3 fournit un poème féministe et rappelle que les femmes sont souvent confrontées à des stéréotypes de genre et à des formes de discrimination. Elle souligne également l'importance de reconnaître et de célébrer la diversité des identités de genre pour lutter contre la discrimination et l'intolérance.

envers les personnes qui ne se conforment pas aux normes traditionnelles de genre.

L'immigration comme opportunité

Pour GPT-3, l'immigration peut être considérée comme une chance pour les pays d'accueil, car elle peut apporter de nouvelles perspectives, des talents et des compétences, ainsi que renforcer la diversité culturelle et les liens entre les différentes communautés. Cependant, elle rappelle que des défis sociaux, économiques et politiques peuvent se poser, et que les gouvernements et les sociétés doivent travailler ensemble pour s'assurer que les politiques migratoires soient équitables et inclusives.

L'impartialité de l'IA

GPT-3 se montre incapable de faire des commentaires subjectifs ou de prendre parti dans les débats politiques, car elle est programmée pour fournir des informations objectives et précises, et éviter de faire des remarques irrespectueuses ou offensantes.

En conclusion, l'entretien avec GPT-3 met en lumière les avantages et les limites de l'intelligence artificielle en matière de neutralité et d'objectivité dans les réponses fournies, ainsi que l'importance du respect et de l'inclusion dans le discours public.

Source : [Europe 1](#) | Date : 2023-02-15 08:37:32 | Durée : 00:15:02

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

Nouvelles de la tech : DuckDuckGo adopte l'IA générationnelle, l'utilisation de champignons comme composants IT, et l'introduction de ChatGPT sur Azure OpenAI Service

Des champignons pour la technologie de l'information

Des chercheurs du laboratoire d'informatique non conventionnelle de l'université West of England à Bristol étudient les propriétés conductrices du mycélium de champignons pour créer de l'électronique fongique. Des travaux récents ont montré que le mycélium réagissait aux impulsions électriques de la même manière que les neurones humains, ouvrant ainsi des perspectives pour les réseaux neuronaux utilisés dans l'IA. Les chercheurs notent également que la composition des champignons affecte leurs potentiels, et ils testent donc plusieurs variétés pour observer différentes réponses, notamment la capacité de créer une « mémoire » en stimulant certains points du mycélium.

Le moteur de recherche DuckDuckGo ajoute une IA générative

DuckDuckGo, le moteur de recherche axé sur la confidentialité, utilise désormais une intelligence artificielle générative pour sa nouvelle fonction de réponse instantanée, DuckAssist. Le système utilise plusieurs technologies, dont le grand modèle de langage Davinci AI d'OpenAI et le modèle Claude de la société Anthropic. L'IA générative permet au moteur de recherche de générer ses propres réponses à certains types de questions. Il s'agit de la première étape avant un déploiement plus généralisé à leurs autres produits.

ChatGPT maintenant disponible dans Azure OpenAI Service

Microsoft a annoncé la disponibilité de ChatGPT dans Azure OpenAI Service en version preview. Les développeurs peuvent désormais intégrer l'IA générative d'OpenAI dans leurs propres applications pour améliorer l'expérience client, automatiser le traitement des réclamations, etc. Le tarif par instance standard pour 1 000 requêtes est de 0,00038\$ avec le modèle IA Ada, auquel s'ajoute 18,97 \$ par heure pour l'entraînement personnalisé. Dans les configurations les plus élevées, les coûts peuvent atteindre 0,189727 \$ et 24,66 \$.

Source : www.lemondeinformatique.fr

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

5 tâches que ChatGPT peut facilement exécuter pour vous

Résumé:

Dans cet article, l'auteur explore les différentes tâches que l'IA conversationnelle ChatGPT peut effectuer pour faciliter la vie professionnelle et personnelle des utilisateurs. Avec l'interface classique ou sa capacité à intégrer des extensions, ChatGPT peut répondre aux e-mails, rédiger des réponses, approuver ou refuser des invitations, formuler des réponses directes ou diplomatiques, etc. Elle peut également extraire les idées principales d'un long rapport, corriger les fautes d'orthographe et de grammaire d'un texte, résumer une vidéo YouTube en extraire les idées clés pour en faire de bullet points pour gagner du temps et structures les idées des utilisateurs selon les sujets soumis. Cependant, les utilisateurs doivent être conscients de ne pas partager des informations confidentielles car ces données seront stockées et réutilisées par ChatGPT. L'article détaille comment utiliser efficacement ChatGPT, ce qui permettra de gagner un temps précieux pour se concentrer sur d'autres tâches importantes.

Source : wedemain.fr

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