

Guide avancé pour ChatGPT – Construisez votre propre site de Chat GPT

Dans cette vidéo, vous trouverez un guide avancé sur le chat GPT ainsi qu'un manuel sur la façon d'utiliser la plateforme API d'open AI. La vidéo aborde trois principales parties.

La première se concentre sur l'ingénierie de prompts avancés pour obtenir les types de prompts et sorties souhaités par l'IA. La deuxième partie se penche sur les différents types de modèles fournis par open AI. Enfin, une application basée sur l'API d'open AI s'appuyant sur node.js avec JavaScript sera développée. L'objectif est de créer des prompts efficaces pour obtenir les résultats désirés.

L'orateur explique également comment interagir avec les différents modèles d'open AI à travers leur API. Il démontre l'utilisation du modèle Da Vinci pour répondre à des questions générées par l'IA. Enfin, il partage également un exemple de prompt ingénierie pour simuler un terminal de console avec des commandes utilisateur.

Si vous souhaitez en savoir plus sur l'ingénierie de prompts ou les modèles AI, la documentation d'open AI est disponible pour en apprendre davantage. Enfin, le créateur de la vidéo propose un template prêt à l'emploi pour créer des projets utilisant open AI pour démarrer rapidement.

Source : [Adrian Twarog](#) | Date : 2022-12-21 09:28:23 | Durée : 00:37:09

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

OpenAI prend des mesures contre ChatGPT pour protéger les élections américaines

OpenAI prend des mesures contre l'utilisation abusive de ChatGPT

La start-up OpenAI a récemment pris des mesures significatives pour empêcher l'utilisation abusive de ChatGPT dans le cadre des élections américaines. En effet, l'entreprise a interdit l'utilisation d'une intelligence artificielle personnalisée conçue pour imiter l'un des candidats à la présidence, et a même banni le compte des développeurs responsables de cette IA.

Interdiction de Dean.Bot

OpenAI a pris des mesures à l'encontre de Dean.Bot, un ChatGPT personnalisé programmé pour se faire passer pour Dean Phillips, un candidat démocrate à la présidence américaine. Ce chatbot a été développé par une start-up appelée Delphi pour le compte de Matt Krisiloff et Jed Somers, deux entrepreneurs de la Silicon Valley qui soutiennent le candidat. Cette mesure s'inscrit dans le cadre du plan de bataille d'OpenAI visant à

protéger l'intégrité des élections. Afin d'éviter que ChatGPT ne soit utilisé pour propager de fausses informations à des fins politiques, la start-up a formellement interdit tous les chatbots prétendant être de vraies personnes ou institutions.

Compte développeur suspendu

En plus d'interdire l'IA personnalisée, OpenAI a également suspendu le compte des développeurs à l'origine de Dean.Bot. Conformément à ses règles d'utilisation de ChatGPT pour une campagne politique, la start-up a indiqué que tout utilisateur de leurs outils doit suivre leurs politiques d'utilisation. Ils ont donc banni le compte des développeurs qui enfreignaient délibérément ces règles.

Précautions prises par les développeurs

Il est important de noter que Dean.Bot ne se faisait pas passer directement pour Dean Phillips, et que les développeurs avaient averti les utilisateurs de cette distinction avant tout échange. Ils avaient présenté le chatbot comme un outil éducatif amusant pour permettre aux électeurs d'en apprendre davantage sur un candidat et son programme politique. Cependant, malgré ces précautions, OpenAI a pris la décision de mettre le robot hors ligne.

Conclusion

En conclusion, les récentes actions d'OpenAI visent à garantir que l'intelligence artificielle soit utilisée de manière responsable et éthique, en particulier dans des contextes sensibles tels que les élections. En prenant des mesures contre l'utilisation malveillante de ChatGPT, la start-up démontre son engagement à protéger l'intégrité des processus démocratiques et à lutter contre la propagation de fausses

informations.