Projet Assistant vocal avec ChatGPT

Pitch

Notre projet s'agit d'un assistant vocal pour les smartphones qui fonctionnent sous Android. Pour l'utiliser, il suffit que l'utilisateur appuie sur un bouton et commence à parler à l'assistant pour lui demander de faire une tâche. Ce qui est unique dans notre assistant vocal par rapport aux autres assistants vocaux existants sur le marché, c'est qu'il utilise ChatGPT comme moteur de génération de réponses. ChatGPT est un chatbot utilisant un modèle d'intelligence artificielle, ce qui rend l'assistant vocal performant et plus interactif.

L'assistant vocal que nous développons est destiné à toute personne qui possède un Smartphone Android. Le besoin c'est de répondre à des questions ou d'accomplir des tâches sur le téléphone en utilisant seulement la voix. Le problème principal des assistants vocaux existants vient du fait qu'ils n'arrivent pas toujours à comprendre le besoin de l'utilisateur. Notre produit, vu qu'il est basé sur ChatGPT, comprend beaucoup mieux les besoins et exécute les bonnes commandes sur le téléphone. ChatGPT est un modèle de langage qui est conçu pour simuler au mieux la discussion avec un humain. Aussi, notre assistant vocal a la possibilité de se rappeler des conservations précédentes ; ce qui rend la conservation plus interactive.

Notre produit permet les bénéfices du bénéfice ci-dessous:

- Confort d'utilisation
- Accessibilité
- Fidélisation de l'utilisateur à l'assistant vocal (l'interaction est naturelle et plaisante; ainsi, elle donne envie de réutiliser l'assistant vocal après un premier essai)

La valeur qui sous-tend notre projet est l'intérêt pour les technologies innovantes.