Documentação FURIA Chatbot

Landpage de demonstração do Chatbot para FURIA Esports

Feito com muita Furia por Pedro Maciel

Índice

- 1. Como o Chatbot Funciona
- 2. Atualizando a Lineup da FURIA
- 3. Campo de Lineup Atual
- 4. Sobre a FURIA CS
- 5. Vídeo Demonstração
- 6. Documentação
- 7. Como Utilizar o Chatbot
- 8. Estrutura do Projeto
- 9. Considerações Finais

Como o Chatbot Funciona

O chatbot utiliza uma API gratuita do GPT para responder a perguntas relacionadas à equipe FURIA de Counter-Strike.

Ele está configurado no backend, onde uma série de tópicos foram predefinidos e podem ser atualizados no arquivo index.ts.

O backend lida com as solicitações enviadas pelo chatbot, filtrando as perguntas e encaminhando as respostas com base nas informações mais recentes.

Atualizando a Lineup da FURIA

A lineup da FURIA no CS:GO é apresentada dinamicamente na landpage.

As informações sobre jogadores, funções e outras estatísticas são armazenadas no backend e podem ser atualizadas facilmente.

Campo de Lineup Atual

Na landpage, existe um campo dedicado para exibir a lineup atualizada da FURIA, incluindo nome, função e outros dados futuros.

Sobre a FURIA CS

A FURIA Esports é uma das organizações mais respeitadas do cenário brasileiro de eSports, com destaque para sua equipe de Counter-Strike: Global Offensive.

Reconhecida pelo seu estilo de jogo agressivo e paixão nas competições, a FURIA representa o Brasil em diversos torneios internacionais.

Vídeo Demonstração

A landpage conta com um parágrafo e espaço para um vídeo demonstração, exibindo o funcionamento do chatbot em tempo real.

Documentação

Disponibilizamos uma seção de documentação com:

- Download de um PDF explicativo do projeto
- Link para o README hospedado no repositório oficial

Como Utilizar o Chatbot

O chatbot responde perguntas sobre novidades, história e estatísticas da FURIA.

Atenção: por ser uma API gratuita, algumas informações podem estar desatualizadas.

Para isso, foi criado um dicionário de dados fixos com informações confiáveis baseadas na HLTV.

Estrutura do Projeto

O projeto foi separado entre frontend e backend de forma adequada.

- Tratamento completo de CORS.
- Frontend com App.tsx dividido em components para melhor organização.
- Estrutura pensada para possíveis futuras melhorias.

Considerações Finais

Este projeto foi desenvolvido como uma landpage básica para hospedar e apresentar um chatbot funcional focado na equipe FURIA Esports.

Feito com muita Furia por Pedro Maciel.