**SEO Master GPT - Assistente de Criação de Conteúdos Otimizados para SEO**

**📒 Descrição**

Este projeto consiste em um assistente em GPT especializado na criação de posts otimizados para motores de busca, desenvolvido para o site Saltotech.com.br. A iniciativa partiu de uma abordagem prática e aprimorada para facilitar a geração de conteúdos relevantes e de alto impacto, mesmo para quem estava iniciando na criação de posts para websites. O objetivo foi alcançar uma nota elevada no Rank Math e aprimorar continuamente o desempenho do site nos rankings de busca.

**🤖 Tecnologias Utilizadas**

* **ChatGPT Strawberry** e **Claude**: Utilizados para ajudar na criação e aperfeiçoamento da instrução do assistente, garantindo que ele fosse ajustado para gerar conteúdos relevantes e otimizados para SEO.
* **ChatGPT com Busca na Web**: Empregado para encontrar matérias e fontes similares durante a criação dos posts, o que foi essencial para garantir autenticidade e evitar plágio.
* **Google Trends** e **Feedly AI**: Ferramentas fundamentais para identificar as tendências de mercado, direcionando os temas de conteúdo para maior alinhamento com as buscas atuais e o interesse do público.
* **Perplexity AI** com um assistente personalizado e **ChatGPT**: Utilizados em conjunto para criar as matérias. Fiz comparações entre os conteúdos gerados por ambas as ferramentas para confrontar possíveis erros e garantir a precisão e qualidade dos posts.
* **DALL-E**, **Midjourney**, **Microsoft Designer** e **Canva**: Aplicados para a criação de imagens e elementos visuais para os posts, contribuindo para a estética e atratividade do conteúdo.
* **WordPress** com **plugins diversos** (hospedado pela Hostinger): Plataforma de gerenciamento de conteúdo onde os posts são publicados. A combinação de plugins permite uma personalização completa para SEO e uma boa experiência de usuário.

**🧐 Processo de Criação**

Para aprimorar a criação de prompts e reduzir a alucinação do assistente, estudei técnicas de prompt engineering pelo curso da NoCode Startup. Esse aprendizado me ajudou a ajustar o assistente, tornando-o mais preciso e relevante para o público-alvo. Além disso, utilizei o Perplexity AI com um assistente customizado para gerar os posts iniciais, o que possibilitou um ganho significativo de eficiência e qualidade. Com o suporte do Claude e da versão atualizada do GPT, otimizei o fluxo de criação de conteúdo, garantindo que cada post fosse alinhado com as melhores práticas de SEO.

**🚀 Resultados**

O resultado desse projeto foi uma elevação notável na nota do Rank Math, passando de 5 para 26, o que reflete um aprimoramento significativo na qualidade dos posts para SEO. Mesmo com pouco tempo disponível para criação de conteúdo, o assistente possibilitou a criação de postagens originais de forma rápida, gerando textos completos e prontos para publicação em poucos minutos. Esse crescimento não só melhorou a visibilidade do site Saltotech.com.br, mas também me proporcionou uma curva de aprendizado rápida, permitindo-me sair do nível iniciante para um criador de conteúdo mais experiente e otimizado.

**💭 Reflexão**

Criar um assistente de conteúdo foi uma experiência desafiadora e gratificante. A redução de alucinações e a personalização do assistente trouxeram um grande diferencial para o projeto, mostrando o poder das IAs Generativas quando bem ajustadas.

A próxima etapa será explorar o uso de APIs para integrar a identificação de tendências em setores distintos, sincronizando-as com o Make. Além disso, pretendo desenvolver avatares autônomos para redes sociais, que se comportem como pessoas reais, interagindo e criando engajamento. Esse avanço poderá levar a novas oportunidades de negócios, com avatares atraindo e retendo o público de forma autêntica e inovadora.