

O ChatGPT se torna uma plataforma de mídia social: mensagens privadas

Data: 2025-10-06 05:56:11

Autor: Inteligência Against Invaders

Redazione RHC:**6 outubro 2025 07:23**

OpenAI parece estar preparando o ChatGPT para *tornar-se uma plataforma social*, não apenas um aplicativo de bate-papo tradicional com inteligência artificial. A empresa já tem **Sora 2, que oferece um feed de vídeos gerados**. Agora *sinais de uma socialização semelhante apareceram no ChatGPT*.

Usuários [notei](#) que o ChatGPT está testando mensagens privadas no X. Será possível *enviar mensagens para outros usuários GPT semelhantes ao X*. Para encontrar alguém para conversar, o aplicativo agora suporta *nomes de usuário, além de perfis completos com fotos*.

Um pesquisador de IA chamado Tibor descobriu *referências a Mensagens Diretas no código do aplicativo Android ChatGPT*. O código em questão é **versão beta 1.2025.273**. O codinome interno do recurso é **Salas Calpico e Calpico**.

Um detalhe interessante é que **mensagens privadas apareceram pela primeira vez no novo aplicativo Sora 2 para iOS**. Parecia que as características sociais permaneciam lá. A julgar pelo código, *recursos semelhantes também chegarão ao ChatGPT*.

O aplicativo também continha *links para atualizações de perfil e avatar, notificações sobre alguém entrando ou saindo de um bate-papo e notificações push* quando alguém enviou uma mensagem para você ou para o próprio ChatGPT.

Os últimos desenvolvimentos em torno do ChatGPT demonstram claramente como a OpenAI está explorando a transformação de seu ecossistema de um simples assistente de IA para uma plataforma com um forte componente social. A introdução de perfis de usuário, avatares, nomes personalizados e mensagens diretas representa uma mudança significativa: de uma ferramenta de conversação individual para um espaço compartilhado onde os usuários podem interagir uns com os outros, não apenas com a IA.

Essa evolução segue uma tendência mais ampla: **Muitas empresas de tecnologia estão buscando integrar inteligência artificial e dinâmica social para aumentar o envolvimento do usuário**. A adoção de recursos típicos de plataformas sociais, como **feeds, notificações e bate-papos privados**, visa manter os usuários no aplicativo por mais tempo e estimular novas formas de interação. No entanto, isso também levanta questões sobre *moderação de conteúdo, segurança, privacidade e gerenciamento de possíveis abusos*.

Olhando para o futuro, se a OpenAI integrar com sucesso esses recursos, O ChatGPT pode se

tornar não apenas um assistente virtual, mas um hub digital onde as pessoas trocam ideias, colaboram e criam conteúdo. A combinação de IA generativa e recursos sociais poderia inaugurar um novo modelo de plataforma, a meio caminho entre um mecanismo de conhecimento e uma rede social, com impactos potencialmente enormes na maneira como as comunidades online se formam e interagem.

Redação

A equipe editorial da Red Hot Cyber é composta por um grupo de indivíduos e fontes anônimas que colaboram ativamente para fornecer informações e notícias antecipadas sobre segurança cibernética e computação em geral.

[Lista degli articoli](#)