

OpenAI presenta ChatGPT Team, para emprendedores y Pymes

OpenAI, empresa de inteligencia artificial, lanza ChatGPT Team, una plataforma diseñada para revolucionar la forma de trabajar de pequeñas y medianas empresas, así como de emprendedores.

ChatGPT Team es la última innovación de OpenAI, enfocada en equipos de trabajo pequeños y medianos. Esta plataforma ofrece un espacio colaborativo seguro y acceso a las más recientes tecnologías de IA de OpenAI, como GPT-4 y DALL-E 3.

¿Qué hace ChatGPT Team?

Según TechCrunch, esta herramienta permite a los usuarios acceder a modelos GPT avanzados, colaborar en la creación de GPTs o bots personalizados y garantizar la seguridad en un espacio de trabajo privado.

Esta herramienta está diseñada especialmente para pequeñas y medianas empresas, ofreciendo una solución asequible para integrar la inteligencia artificial (IA) en sus operaciones diarias.

Los usuarios tienen acceso a GPT-4 y GPT-4 con Visión, permitiendo analizar y editar documentos, así como generar texto e imágenes creativas. ChatGPT Team ofrece una ventana de contexto de 32,000 tokens, lo que permite manejar consultas más extensas y complejas.

OpenAI asegura que no entrenará sus modelos con los datos o conversaciones de los usuarios de ChatGPT Team, ofreciendo una mayor privacidad y seguridad empresarial.

GPT Store y personalización

Con el lanzamiento de GPT Store, los usuarios pueden crear y compartir GPTs personalizados, abriendo posibilidades para aplicaciones específicas y monetización, de acuerdo con Engadget.

ChatGPT Team está diseñado para actuar como un asistente de IA para cada empleado, realizando tareas tediosas y permitiendo a los miembros del equipo ser más productivos.

Desde la automatización de correos electrónicos hasta la asistencia en programación y análisis de datos, la herramienta de OpenAI puede ser útil en una variedad de industrias. Los suscriptores recibirán acceso temprano a nuevas características.

y mejoras, manteniendo a las empresas a la vanguardia de la tecnología de IA.

Con información de 800Noticias