



ایجاد هوش مصنوعی خودتان در چند دقیقه

در دنیای امروز، حریم خصوصی یکی از مهمترین مسائل است. به همین دلیل، در این مقاله به شما نشان می‌دهیم که چگونه می‌توانید هوش مصنوعی خود را به صورت محلی و خصوصی در خانه خود ایجاد کنید. این هوش مصنوعی مشابه ChatGPT یا DeepSeek است، اما به جای اینکه اطلاعات شما به سرورهای خارجی ارسال شود، همه چیز روی کامپیوتر شما انجام می‌شود.

دانلود و نصب LM Studio

اولین قدم برای ایجاد هوش مصنوعی خصوصی، دانلود و نصب LM Studio است. این نرم‌افزار به شما امکان می‌دهد مدل‌های قدرتمند هوش مصنوعی را به صورت محلی اجرا کنید. برای شروع، به وبسایت LM Studio بروید و نسخه مناسب برای سیستم‌عامل خود را دانلود کنید. این نرم‌افزار بر روی تمام سیستم‌عامل‌ها کار می‌کند.

پس از دانلود، نرم‌افزار را نصب کنید و به راحتی می‌توانید مدل‌های مختلف را بارگذاری کنید. یکی از مدل‌هایی که به‌طور پیش‌فرض در LM Studio موجود است، DeepSeek R1 است. این مدل با استفاده از Qwen VB در پس‌زمینه کار می‌کند و به شما این امکان را می‌دهد که به‌سادگی پرسش‌های خود را مطرح کنید.

بررسی مدل‌های مختلف

پس از نصب، شما می‌توانید مدل‌های مختلف را بارگذاری کرده و امتحان کنید. به عنوان مثال، می‌توانید از DeepSeek R1 استفاده کنید و ببینید که چگونه به سوالات شما پاسخ می‌دهد. جالب است که هیچ داده‌ای به فضای ابری ارسال نمی‌شود و همه چیز به صورت محلی انجام می‌شود. این ویژگی به شما اطمینان می‌دهد که حریم خصوصی شما حفظ می‌شود.

برای شروع، از مدل DeepSeek R1 استفاده کنید و سوال خود را مطرح کنید. به عنوان مثال، می‌توانید از آن بپرسید که آیا باید سهام Nvidia را خریداری کنید یا خیر. این مدل به خوبی می‌تواند به شما کمک کند تا تصمیم بهتری بگیرید. اگر از DeepSeek R1 راضی نیستید، می‌توانید به راحتی آن را از سیستم خود حذف کنید و مدل‌های دیگری مانند Qwen ۲.۵ یا Mistral را امتحان کنید. LM Studio به شما این امکان را می‌دهد که از بین مدل‌های مختلف، حق انتخاب داشته باشید و بهترین گزینه را برای نیازهای خود پیدا کنید.

علاوه بر استفاده شخصی، DeepSeek به سرعت در حال جلب توجه شرکت‌های بزرگ آمریکایی است. به عنوان مثال، Microsoft Azure و Amazon Web Services اعلام کرده‌اند که DeepSeek R1 اکنون در دسترس است و می‌توان از آن در زیرساخت‌های ابری استفاده کرد. این موضوع، نشان‌دهنده محبوبیت و کارایی این مدل است. Perplexity AI یکی از موارد جالب در این زمینه است. این پلتفرم به شما امکان استفاده از DeepSeek به عنوان بخشی از قابلیت‌های جستجوی خود را می‌دهد. با استفاده از این مدل، می‌توانید پاسخ‌های دقیق‌تری برای سوالات خود دریافت کنید و

از توانایی‌های استدلال (Reasoning) در آن بهره‌مند شوید.

استفاده از هوش مصنوعی برای بهبود لیست‌های Shopify

براساس تجربه شخصی، من از هوش مصنوعی برای بهبود لیست‌های فروشگاه Shopify استفاده کردم. با استفاده از یک اسکریپت ساده، توانستم تمام آهنگ‌های موجود در وبسایت خود را بررسی کرده و اطلاعات دقیقی در مورد هرکدام از آنها به دست آورم. این کار باعث افزایش چشمگیری در فروش ما شد. نتایج این اسکریپت فوق‌العاده بود. به‌عنوان مثال، هوش مصنوعی توانست نام‌های جذابی برای آهنگ‌ها ایجاد کند و کمک کرد تا توضیحات دقیقی برای هرکدام بنویسیم. این تغییرات کمک کرد تا فروش بیشتری داشته باشیم و تجربه مشتری را بهبود بخشیم.

معرفی Venice AI

به‌تازگی، هوش مصنوعی جدیدی به نام Venice AI راه‌اندازی شده است. این پلتفرم، کاملاً غیرمتمرکز و بدون سانسور بوده و بر حفظ حریم خصوصی کاربران تمرکز دارد. با استفاده از Venice AI، می‌توانید به‌راحتی سوالات خود را مطرح کرده و اطلاعات مورد نیاز خود را دریافت کنید.

Venice AI به کاربران این امکان را می‌دهد که بدون نیاز به ورود به حساب کاربری، به خدمات آن دسترسی پیدا کنند. این ویژگی به کاربران اطمینان می‌دهد که اطلاعات آن‌ها در امان است. همچنین، Venice AI امکان استفاده از مدل‌های هوش مصنوعی مانند DeepSeek را با رعایت حداکثری حریم خصوصی فراهم کرده است.

نتیجه‌گیری

در پایان، ایجاد هوش مصنوعی خصوصی در خانه شما نه‌تنها امکان‌پذیر است، بلکه

می‌تواند به شما کمک کند تا کنترل بیشتری روی داده‌های خود داشته باشید. با استفاده از LM Studio و مدل‌های مختلف مانند DeepSeek و Venice AI، می‌توانید تجربه‌ای شخصی‌سازی شده و امن از هوش مصنوعی داشته باشید. اگر دنبال راهی برای استفاده از هوش مصنوعی بدون نگرانی از حریم خصوصی خود هستید، این ابزارها می‌توانند گزینه‌هایی عالی باشند. به یاد داشته باشید که در دنیای امروز، حفظ حریم خصوصی یکی از مهمترین مسائل است و استفاده از هوش مصنوعی خصوصی می‌تواند در این زمینه کمک کند.