

## أوبن آي تخطط لدمج أداة "سورا" لإنشاء الفيديو في شات جي بي تي



تخطط شركة الذكاء الاصطناعي "OpenAI" لدمج أدواتها لإنشاء مقاطع الفيديو بالذكاء الاصطناعي "Sora" مباشرة في تطبيق روبوت الدردشة "شات جي بي تي".

وحتى الآن، يتوفر "Sora" فقط من خلال تطبيق ويب مستقل أطلقته "OpenAI" في ديسمبر الماضي، والذي يسمح للمستخدمين بالوصول إلى نموذج ذكاء اصطناعي لإنشاء مقاطع فيديو يقوم بإنشاء مقاطع سينمائية تصل مدتها إلى عشرين ثانية.

ولكن روهان سهاثي، المسؤول عن Sora في OpenAI قال إن: "الشركة لديها خطط لوضع Sora في أماكن أكثر وتوسيع ما يمكن للأداة إنشاؤه، بحسب تقرير لموقع "TechCrunch" المتخصص في أخبار التكنولوجيا.

وفي البداية، سوقت OpenAI أداة Sora للمبدعين واستوديوهات إنتاج الفيديو في الأشهر التي سبقت إنطلاقه في ديسمبر. والآن، تبذل الشركة جهدًا أكبر لتوسيع نطاق جاذبية أداة إنشاء الفيديو بالذكاء الاصطناعي الخاصة بها.

وقال سهاثي إن: "OpenAI تعمل بنشاط لإيجاد طريقة لجعل Sora في متناول الجميع داخل تطبيق "شات جي بي تي"، من خلال الجمع بين المنتجين، على الرغم من أنه رفض تقديم جدول زمني".

وأشار سهاثي إلى أن: "إصدار Sora الذي سيصل في النهاية إلى "شات جي بي تي" قد لا يوفر مستوى التحكم نفسه مقارنة بتطبيق Sora على الويب، حيث يمكن للمستخدمين تحرير اللقطات وربطها معًا".

وقد تكون OpenAI تحاول جذب المستخدمين إلى شات جي بي تي من خلال السماح لهم بإنشاء مقاطع فيديو باستخدام Sora من خلال روبوت الدردشة.

وقد تشجع إضافة Sora إلى شات جي بي تي المستخدمين على الترقية إلى مستويات الاشتراك المميزة في شات جي بي تي، والتي قد تقدم حدودًا أعلى لإنشاء مقاطع الفيديو.