

جوجل تخطط لإعادة خاصية إنشاء الصور بالذكاء الاصطناعي



قال ديميس هاسابيس، الرئيس التنفيذي لوحدة ديب مايند، التابعة لجوجل: «إن الشركة تخطط لإعادة إطلاق خاصية إنشاء الصور بالذكاء الاصطناعي في الأسابيع القليلة المقبلة بعد وقفها مؤقتاً، لما تبين من عدم دقة في بعض الصور التاريخية».

وبدأت «جوجل» التابعة لألفابت، في تقديم خدمة توليد الصور من خلال نماذج (جيميناى) المتعددة الوسائط للذكاء الاصطناعي، في وقت سابق من هذا الشهر، غير أن بعض المستخدمين أشاروا على وسائل التواصل إلى أنها أنتجت صوراً تاريخية كانت في بعض الأحيان غير دقيقة

وقال هاسابيس، في لجنة بالمؤتمر العالمي للهواتف المحمولة في برشلونة: «أوقفنا هذه الخاصية، بينما نعكف على إصلاحها، ونأمل أن تعود إلى العمل قريباً جداً في الأسابيع القليلة المقبلة».

«وأضاف أن الأداة «لم تكن تعمل بالطريقة التي أردناها».

ومنذ إطلاق شركة «أوبن إيه.آي» الناشئة روبوت الدردشة الذائع الصيت «تشات جي.بي.تي» في نوفمبر/ تشرين الثاني 2022، تتسابق «جوجل» لإنتاج برامج ذكاء اصطناعي، لمنافسة برنامج الشركة المدعومة من «مايكروسوفت» وعندما أطلقت «جوجل» برنامج الدردشة «بارد» الذي يعمل بالذكاء الاصطناعي التوليدي قبل عام، شاركت معلومات غير دقيقة عن صور كوكب خارج النظام الشمسي للأرض في مقطع مصور ترويجي، ما هوى بأسهمها بنحو تسعة في المئة.

وغيرت «جوجل» اسم «بارد» إلى «جيميناى» هذا الشهر، وطرحت خطط الاشتراك المدفوعة، والتي يمكن للمستخدمين اختيارها، للحصول على قدرات تفكير أفضل من نموذج الذكاء الاصطناعي

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024.