

آبل تنفي استخدام بيانات يوتيوب لتدريب نماذج الذكاء الاصطناعي الخاصة بها!



أكدت شركة "آبل" مؤخرًا أن "نموذج AI مفتوح المصدر لنماذج اللغة الفعالة (OpenELM)، والذي أطلقته الشركة في أبريل، لا يدعم أيًا من ميزات الذكاء الاصطناعي أو التعلم الآلي بما في ذلك Apple Intelligence من غيرها آبل شركة أن إلى تحقيق توصل من أيام بعد ذلك يأتي ، 9To5Mac لموقع لوفق ، "Apple Intelligence عمالقة التكنولوجيا استخدموا الآلاف من ترجمات يوتيوب لتدريب نماذج الذكاء الاصطناعي الخاصة بهم.

وكما هو مذكور في التقرير، قالت شركة آبل إنها "طورت نموذج OpenELM للمساهمة في مجتمع البحث وتعزيز تطوير نموذج اللغة الكبير مفتوح المصدر".

وفي وقت سابق، وصف باحثو شركة Apple OpenELM بأنه نموذج لغة مفتوح متطور.

وفقًا للعلامة التجارية، تم تصميم "OpenELM" فقط لأغراض البحث وليس المقصود منه تشغيل أي من ميزات واسع نطاق على متاح وهو مفتوح كمصدر الاصطناعي الذكاء نموذج إصدار تم كذلك ، "Apple Intelligence" على موقع أبحاث التعلم الآلي التابع لشركة آبل.

وفي الشهر الماضي، أشارت ورقة بحثية إلى أن "شركة آبل لا تستخدم بيانات المستخدم لتدريب ذكاء آبل الخاص بها، وذكرت الشركة أن نماذج الذكاء الاصطناعي تم تدريبها على البيانات المرخصة، بما في ذلك البيانات المختارة لتحسين ميزات محددة، بالإضافة إلى البيانات المتاحة للجمهور والتي تم جمعها بواسطة زاحف الويب الخاص بنا، AppleBot".

وأشار تحقيق أجرته Wired مؤخرًا إلى أن "العديد من الشركات الكبرى بما في ذلك Apple وNVIDIA وAnthropic وSalesforce وغيرها استخدمت ترجمات من أكثر من 1,70,000 مقطع فيديو على يوتيوب لمنشئي المحتوى المشهورين لتدريب نماذج الذكاء الاصطناعي الخاصة بهم، وتعد مجموعة البيانات هذه جزءًا من مجموعة أكبر تسمى Pile The، من مؤسسة EleutherAI غير الربحية".

وصرح عملاق التكنولوجيا أيضًا أنه "لن يصدر أي إصدارات جديدة من نموذج OpenELM".