

أول تغيير في لوحة مفاتيح «مايكروسوفت» منذ 1994



تعتزم مايكروسوفت إضافة مفتاح تحكم خاص بتنشيط خدمات الذكاء الاصطناعي إلى الإصدارات الجديدة للوحة مفاتيح نظام التشغيل ويندوز التي ستطرح في الأسواق هذا الشهر، في أول تغيير في تخطيط اللوحة منذ أن أضافت «عام 1994، وذلك حسبما نقلت «بلومبيرغ Windows/Start» الشركة مفتاح

الذي سيوضع على يمين شريط المسافة، خياراً قائماً على تكنولوجيا الذكاء Copilot] ويُعد الاختصار الجديد الصناعي، يساعد المستخدمين على إنشاء الصور وكتابة رسائل البريد الإلكتروني وتلخيص النصوص والحصول على الإجابات والإلهام عبر الويب، كما يعزز التعاون والتركيز على المهمة التي بين يدي المستخدم، مما يؤكد التزام مايكروسوفت بخطط الذكاء الاصطناعي وأدواته التي تبنتها. خلال Copilot وسيعرض شركاء مايكروسوفت أجهزة الكمبيوتر الجديدة التي تعمل بنظام تشغيل ويندوز 11 مع زر CES. الأيام القادمة في مؤتمر التكنولوجيا

وقال يوسف مهدي، كبير مسؤولي التسويق في «مايكروسوفت»: «إن عام 2024 هو عام الكمبيوتر الشخصي المزود

بالذكاء الاصطناعي، وسيتم دمج تقنياته بسلاسة في نظام التشغيل ويندوز، بدءاً من النظام، مروراً بالشرائح، إلى الأجهزة». (بلومبيرغ)

"حقوق النشر محفوظة لصحيفة الخليج. © 2024"