

غوغل تطلق أندرويد 17 بميزات جديدة في الذكاء الاصطناعي والخصوصية



أطلقت شركة غوغل تحديث نظام التشغيل أندرويد 17، حاملاً معه مجموعة من التحسينات التي تركز على تطوير تجربة المستخدم اليومية، خصوصاً في مجالات الأداء، وتعدد المهام، والخصوصية، والذكاء الاصطناعي.

ويقدم الإصدار الجديد تحسينات في سرعة النظام وسلاسة الانتقال بين التطبيقات، إلى جانب أدوات أكثر تطوراً لإدارة المهام، بما يساعد المستخدمين على إنجاز أعمالهم بكفاءة أكبر.

وركزت غوغل في أندرويد 17 على تعزيز حماية البيانات، من خلال تطوير أدوات التحكم بالصلاحية والخصوصية، وإتاحة خيارات أكثر دقة لإدارة وصول التطبيقات إلى معلومات المستخدم.

ومن أبرز الميزات الجديدة خاصية النوافذ العائمة "Bubbles"، التي تسمح بتحويل التطبيقات إلى نوافذ صغيرة تظهر فوق التطبيقات الأخرى، ما يسهل متابعة المحادثات أو استخدام أكثر من تطبيق في الوقت نفسه، خصوصاً على الأجهزة اللوحية والقابلة للطي.

كما أضاف النظام ميزة "Reactions Screen" التي تتيح تسجيل شاشة الهاتف مع تشغيل الكاميرا الأمامية في الوقت ذاته، ما يوفر تجربة أسهل لإنشاء شروحات أو محتوى تفاعلي.

وفي جانب الذكاء الاصطناعي، عززت غوغل دمج تقنيات "Intelligence Gemini" داخل النظام، بهدف تقديم أدوات أكثر ذكاءً في المساعدة التلقائية، وتحسين الكتابة، وتنظيم المحتوى، وإدارة المهام اليومية.

وأشارت غوغل إلى أن بعض ميزات الذكاء الاصطناعي المتقدمة ستصل تدريجياً خلال الأشهر المقبلة، مع استمرار تطوير قدرات النظام.

وبدأ وصول تحديث أندرويد 17 إلى أجهزة غوغل بيكسل، على أن يصل لاحقاً إلى أجهزة شركات أخرى مثل سامسونغ وOnePlus وOPPO وXiaomi وفق جداول تحديث مختلفة.

ويمثل أندرويد 17 خطوة جديدة في مسار تطوير نظام التشغيل، مع تركيز أكبر على جعل الهواتف أكثر ذكاءً ومرونة، وتحسين الإنتاجية والأمان في الاستخدام اليومي.