

1 723 265 nouveaux codes malveillants pour Android



1 723 265 nouveaux codes malveillants pour Android

L'éditeur de solutions de sécurité informatique G Data a repéré plus de 1,7 million de nouveaux codes malveillants pour Android.

Les menaces informatiques dans le monde du mobile sont légions. Les experts sécurité de l'entreprise Allemande G DATA ont identifié plus de 1,7 millions de codes malveillants. Exactement 1 723 265 nouveaux échantillons de codes malveillants ciblant Android durant le premier semestre 2016 comme le rapporte Data Security Breach. Une augmentation de 29 % comparé au semestre précédent. Six mois auparavant, « seulement » 1 332 839 malwares, virus, ransomware visant les appareils sous le système d'exploitation de Google avaient été repérés.

En moyenne, 9 468 nouveaux dangers sur le système Android apparaissent chaque jour.

Bref, ça fait tout de même 3 056 104 bestioles pirates qui en veulent aux smartphones, tablettes et autres objets connectés sous Android.

Article original de Damien Bancal



Réagissez à cet article

Original de l'article mis en page : ZATAZ 1 723 265 nouveaux codes malveillants pour Android – ZATAZ