



C est officiel, Samsung, Google et d autres smartphones Android neufs infestés de virus

10:45 14.03.2017(mis à jour 11:05 14.03.2017)

38 modèles de smartphones neufs des marques Samsung, Google, Lenovo, Xiaomi et LG sont vendus avec un assortiment impressionnant de malwares clandestinement ajoutés.

De nombreux smartphones Android des marques Samsung, Google, Lenovo, Xiaomi et LG ont été infectés par des malwares après leur sortie d'usine, bien avant leur première utilisation par les consommateurs, prévient [Check Point Software](#)

[Technologies](#), une société spécialisée dans la sécurité.



Selon des experts, des virus ont été ajoutés quelque part tout au long de la chaîne de diffusion des appareils, ce qui a conduit plusieurs utilisateurs à acheter des smartphones dits neufs mais infestés de malwares. La majorité de ces applications clandestines affichent des publicités non désirées, volent des informations, voire intègrent des ransomwares, virus demandant de l'argent pour récupérer les

données de l'utilisateur prises en otage.

Par exemple, parmi les malwares détectés figurent des logiciels malveillants comme « Loki » ou « Slocker ».

Il existe pourtant deux moyens pour sécuriser son smartphone Android: installer une solution de sécurité complète ou bien restaurer les paramètres d'usine du téléphone.



Auparavant, le site WikiLeaks avait révélé qu'un millier de programmes malveillants (virus, chevaux de Troie, etc.) étaient utilisés par la CIA contre un large éventail de logiciels américains et européens, notamment Windows, les iPhones, les programmes Android et même les téléviseurs Samsung afin de prendre le contrôle d'appareils électroniques et les transformer en outils d'espionnage.

Suivez Sputnik sur Telegram pour ne jamais manquer les actualités les plus importantes grâce à nos

sélections du matin et du soir. Pour recevoir les actualités de notre chaîne, il suffit de télécharger l'application Telegram sur n'importe quel smartphone, tablette ou ordinateur puis cliquer sur le [lien](#) et appuyer sur « Join ».