


Mettez à jour votre téléphone sous Android. 101 failles dont 27 critiques à corriger

	<p>Mettez à jour votre téléphone sous Android. 101 failles dont 27 critiques à corriger</p>
---	---

Plus d'une centaine de vulnérabilités sont retirées d'Android. Dont de nombreuses liées aux puces de l'américain Qualcomm.

Google vient de publier le bulletin de sécurité de juin concernant le système d'exploitation mobile **Android** (en moutures 4.4, 5.0, 5.1, 6.0, 7.0 et 7.1).

Au menu, la correction de **101** failles de sécurité, dont **27** sont considérées comme critiques. Ces dernières permettent potentiellement la prise de contrôle du téléphone par une application malveillante.

La plupart de ces failles critiques touchent le code livré par **Qualcomm** pour ses puces. Le concepteur américain de SoC ARM montre ici sa capacité à proposer un bon « service après-vente » logiciel. Avec une amélioration constante des pilotes et applicatifs liés à ses offres.

Mise à jour au bon vouloir des constructeurs

Bien évidemment, il est vivement conseillé d'installer cette mise à jour d'Android rapidement. À condition bien entendu que votre constructeur de smartphone la relaie. Pas de souci à attendre du côté des terminaux mobiles distribués par Google. Les **Nexus** 5X, 6, 6P, 9, Player, ainsi que les **Pixel**, C et XL ont en effet déjà eu droit à cet update...[lire la suite]

Notre métier : Vous aider à vous protéger des pirates informatiques (attaques, arnaques, cryptovirus...) et vous assister dans vos démarches de mise en conformité avec la réglementation relative à la protection des données à caractère personnel.

Par des actions d'expertises, d'audits, de formations et de sensibilisation dans toute la France et à l'étranger, nous répondons aux préoccupations des décideurs et des utilisateurs en matière de cybersécurité et de mise en conformité avec le règlement Européen relatif à la Protection des Données à caractère personnel (RGPD) en vous assistant dans la mise en place d'un Correspondant Informatique et Libertés (CIL) ou d'un Data Protection Officer (DPO) dans votre établissement.. (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84)

Plus d'informations sur : <https://www.lenetexpert.fr/formations-cybercriminalite-protection-des-donnees-personnelles>



Réagissez à cet article

Source : *Google corrige 101 failles d'Android, dont 27 critiques*