

کدام محصولات و شرکت ها بیشترین باگ امنیتی را دارند؟ (نسخه چاپی)

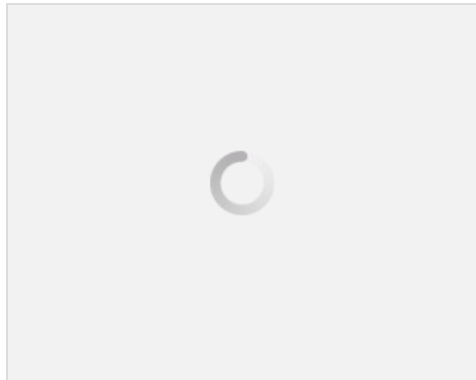
آمار منتشره بر اساس CVE Details در ارتباط با بیشترین آسیب پذیری

در سال ۲۰۱۶، اندروید بعنوان یک محصول (product) با بیشترین آسیب پذیری، و اوراکل به عنوان فروشنده (vendor) با بیشترین باگ امنیتی شناخته شده اند. طی گزارشی که محققان امنیتی بر اساس آمار منتشره از سوی CVE Details اعلام کردند، موارد جالبی اعلام شده که در ادامه به توضیح آن می پردازیم.

معرفی اندروید بعنوان محصول با بیشترین آسیب پذیری در سال ۲۰۱۶

رتبه دوم در این رتبه بندی با ۳۱۹ آسیب پذیری به لینوکس دبیان تعلق گرفت، در حالی که مقام سوم با ۲۷۸ CVE به لینوکس اوبونتو. رتبه های بعدی بشرح زیر بوده:

- (۲۶۶ Adobe Flash Player اشکالات)
- (۲۵۹ openSUSE Leap اشکالات)
- (۲۲۸ openSUSE اشکالات)
- (۲۲۷ Adobe Acrobat DC اشکالات)
- (برنامه ۲۲۷ Adobe Acrobat Reader DC اشکالات)
- (نرم افزار Adobe Acrobat ساخته شده ۲۲۴ اشکالات)
- (۲۱۶ Linux Kernel اشکالات).



نرم افزارهایی که در سالهای گذشته، دارای بیشترین باگ امنیتی بودند بشرح زیر بوده.

Apple Mac OS X in 2015 (444 bugs)
Internet Explorer in 2014 (243 bugs)
The Linux Kernel in 2013 (189 bugs)
Google Chrome in 2012 (249 bugs)
Google Chrome in 2011 (266 bugs)
Google Chrome in 2010 (152 bugs)
Mozilla Firefox in 2009 (126 bugs)
Mozilla Firefox tied with Apple OS X in 2008 (96 bugs)
PHP in 2007 (114 bugs)
Apple OS X in 2006 (106 bugs)
Linux Kernel in 2005 (133 bugs)
Internet Explorer in 2004 (59 bugs)
Solaris OS in 2003 (44 bugs)

Internet Explorer in 2002 (54 bugs)

RedHat Linux in 2001 (47 bugs)

RedHat Linux again in 2000 (47 bugs)

Windows NT in 1999 (64 bugs)

معرفی Oracle بعنوان شرکت با بیشترین آسیب پذیری در سال ۲۰۱۶

بیشترین تعداد شماره های جدید CVE اختصاص داده شده در بین فروشندگان محصول به شرکت اوراکل با تعدادی زیادی از CVE یعنی ۷۹۸ در رتبه بالایی قرار دارد. که بسیاری از این اشکالات امنیتی در محصولات اوراکل مانند Solaris، MySQL، و نسخه سیستم عامل لینوکس سفارشی آن گزارش شده است. رتبه دوم بعد از اوراکل به گوگل تعلق دارد به دلیل محصولاتی مانند Android و Chrome با ۶۹۸ اشکالات امنیتی و رتبه سوم، نرم افزار Adobe با ۵۴۸ اشکال با اکثریت قریب به اتفاق از اشکالات گزارش شده در فلش پلیر و انواع مختلف Reader/Acrobat . بقیه موارد بشرح زیر بوده:

• (۴۹۲ اشکالات) Microsoft

(۳۹۴) Novell

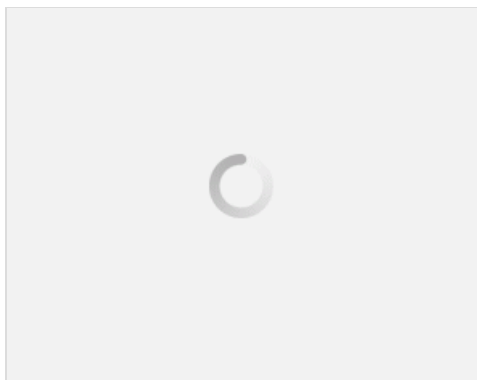
• (۳۸۲ اشکالات) IBM

• (۳۵۳ اشکالات) Cisco

• (۳۲۴ اشکالات) Apple

• (۳۲۰ اشکالات) Debian Project

• (۲۸۰ اشکالات) Canonical.



شرکتهایی که در سالهای گذشته، دارای بیشترین باگ امنیتی بودند بشرح زیر بوده.

Apple in 2015 (708 bugs)

IBM in 2014 (455 bugs)

Oracle in 2013 (496 bugs)

Oracle in 2012 (380 bugs)

Google in 2011 (295 bugs)

Microsoft in 2010 (317 bugs)

Microsoft in 2009 (236 bugs)

Microsoft in 2008 (236 bugs)

Microsoft in 2007 (255 bugs)

Microsoft in 2006 (267 bugs)

Microsoft in 2005 (166 bugs)

Microsoft in 2004 (148 bugs)

Microsoft in 2003 (103 bugs)

Microsoft in 2002 (243 bugs)

Microsoft in 2001 (173 bugs)

Microsoft in 2000 (143 bugs)

Microsoft in 1999 (171 bugs)

منبع : [Android Was ۲۰۱۶'s Most Vulnerable Product](#)

نویسنده : علیرضا (ARAF)

منبع:ITPRO

هرگونه نشر و کپی برداری بدون ذکر منبع و نام نویسنده دارای اشکال اخلاقی می باشد

مطلب اصلی