

Otkrivene nove ranjivosti Linuxove jezgre



Nekoliko ranjivosti je otkriveno u Linuxovoj jezgri, koje se mogu iskoristiti za napad uskraćivanjem usluge. Preporučuje se što prije instalirati novu inačicu kernela.

Nedavno smo [upozorili](#) [1] na ranjivosti Linuxove jezgre. Ako ste očekivali da ćete instalacijom novog paketa barem neko vrijeme biti na miru, prevarili ste se. Otkriveno je još nekoliko novih propusta.

[CVE-2014-3144](#) [2]

[CVE-2014-3145](#) [3]

Lokalni korisnik može iskoristiti ove dvije ranjivosti da bi, pomoću posebno priređene [BPF](#) [4] (*Berkeley Packet Filter*) instrukcije, izazvao zamrzavanje sustava.

[CVE-2014-3153](#) [5]

Ova se ranjivost smatra kritičnom. Manipulacijom *futex* sistemskog poziva moguće je izvršavati naredbe na ring 0 razini i preuzimanje sustava.

Debian je objavio [priopćenje](#) [6] i izdao novu verziju paketa za stabilnu distribuciju, pa se preporuča što prije instalirati verziju 3.2.57-3+deb7u2. Naravno, ne zaboravite restartati sustav, da se učita nova jezgra.

Radoznali mogu pronaći dodatne informacije [ovdje](#) [7].

uto, 2014-06-10 06:30 - Aco Dmitrović **Vijesti:** [Sigurnosni propusti](#) [8]

Kategorije: [Sigurnost](#) [9]

Vote: 0

No votes yet

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr/node/1403>

Links

[1] <https://sysportal.carnet.hr/node/1399>

[2] <http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3144>

[3] <http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3145>

[4] http://en.wikipedia.org/wiki/Berkeley_Packet_Filter

[5] <http://www.cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3153>

[6] <https://lists.debian.org/debian-security-announce/2014/msg00130.html>

[7] <http://arstechnica.com/security/2014/06/linux-gets-fix-for-flaw-that-threatens-security-of-shared-web-hosts/>

[8] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/14>

[9] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/30>