

Sigurnosni propusti unutar jezgre operacijskog sustava

U radu jezgre operacijskog sustava **Linux**, otkriven je niz sigurnosnih propusta. Jezgra je osnovni dio operacijskog sustava koji obavlja zadaće poput upravljanja memorijom, rukovanja sklopoljem i sl.

Neki od problema su uzrokovani pogreškama u funkcijama "**get_random_int()**" i "**pipe_rdwr_open()**". Napadaču omogućuju povećanje ovlasti. Ostale je propuste moguće iskoristiti za izvođenje **DoS** napada i pristup memoriji jezgre.

Propusti imaju oznake: **CVE-2009-3228**, **CVE-2009-3238**, **CVE-2009-3547**, **CVE-2009-3612**, **CVE-2009-3620**, **CVE-2009-3621**, **CVE-2009-3638**, **DSA-1927-1**, **DSA-1928-1** i **DSA-1929-1**.

Novi paketi za **CARNet Debian** (i **etch** i **lenny**) su u pripremi.

Više informacija na:

<http://www.debian.org/security/2009/dsa-1927> [1]

<http://www.debian.org/security/2009/dsa-1928> [2]

<http://www.debian.org/security/2009/dsa-1929> [3]

CARNet, Grupa za izradu paketa

paketi@carnet.hr

<http://paketi.carnet.hr/> [4]

uto, 2009-11-10 10:02 - Toni Pralas **Vijesti:** [Sigurnosni propusti](#) [5]

Kategorije: [Sigurnost](#) [6]

Vote: 0

No votes yet

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr/node/667>

Links

[1] <http://www.debian.org/security/2009/dsa-1927>

[2] <http://www.debian.org/security/2009/dsa-1928>

[3] <http://www.debian.org/security/2009/dsa-1929>

[4] <http://paketi.carnet.hr/>

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

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