

## Sigurnosni nedostatak unutar DNS poslužitelja BIND9

U radu programskog paketa **BIND9** (eng. *Berkeley Internet Name Domain*) pronađen je i ispravljen sigurnosni nedostatak. Riječ je o implementaciji protokola **DNS**. Nedostatak se javlja ukoliko je omogućena **DNSSEC** (eng. *Domain Name System Security Protocol*) provjera. Potencijalni napadač tada stječe mogućnost izvođenja napada "trovanja" priručne memorije (eng. *DNS cache poisoning*).

Ova ranjivost ima oznake: **CVE-2009-4022** i **DSA-1961-1**.

Propust je ispravljen u paketu **bind9** verzije **9.3.4-2etch6** za **Debian etch** i verzije **9.5.1.dfsg.P3-1+lenny1** za **Debian lenny**.

Nove pakete za **Debian** možete instalirati na uobičajeni način:

```
apt-get update
```

```
apt-get upgrade
```

Ako želite instalirati samo paket **bind9**:

```
apt-get update
```

```
apt-get -y install bind9
```

Vise o tome možete naći na:

<http://www.debian.org/security/2009/dsa-1961> [1]

Srdačan pozdrav,  
CARNet, Grupa za izradu paketa  
paketi@carnet.hr  
<http://paketi.carnet.hr/> [2]

čet, 2009-12-24 12:10 - Toni Pralas **Vijesti:** [Sigurnosni propusti](#) [3]

**Kategorije:** [Sigurnost](#) [4]

**Vote:** 0

No votes yet

**Source URL:** <https://sysportal.carnet.hr./node/686>

### Links

[1] <http://www.debian.org/security/2009/dsa-1961>

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

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

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

