

Maliciozno svako deseto web sjedište



Rezultati Google istraživanja pokazuju da je čak 10% web sjedišta maliciozno. Pet sigurnosnih stručnjaka provelo je opsežno istraživanje na uzorku od 4,5 milijuna web stranica, gdje je pokazano da približno 450 000 web sjedišta sadrži skripte za instalaciju nekog oblika malicioznog softvera - uglavnom trojanskih konja i spywarea. Iako na ostatku uzorka nisu pronađene nikakve skripte, još 700 000 stranica proglašeno je sumnjivim.

Spomenuti rezultati dodatno potvrđuju činjenicu da se u posljednje vrijeme smanjuje širenje virusa putem e-maila, istovremenom ekspanzijom malicioznog softvera sa sumnjivih web stranica pomoću drive-by-downloads tehnike. Istraživanje je pokazalo i da se u velikom broju slučajeva ne radi o hakerskim stranicama koje je lako za prepoznati, već o legitimnim stranicama koja hakeri provaljuju korištenjem sigurnosnih propusta, bilo u poslužiteljima na kojima su smještene stranice ili u samim aplikacijama. Više podataka o rezultatima istraživanja možete pronaći [ovdje](#) [1].

pon, 2007-05-14 17:22 - Uredništvo **Vijesti:** [Sigurnost](#) [2]

Kategorije: [Spyware](#) [3]

Vote: 0

No votes yet

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr/node/194>

Links

[1] <http://news.bbc.co.uk/2/hi/technology/6645895.stm>

[2] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/13>

[3] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/35>