



12 Hekerji

Že o računalnikarjih krožijo v javnosti zelo popačene podobe, še slabše pa je poznavanje hekanja. K temu ne pripomore dejstvo, da termina ni ne v slovenski zakonodaji ne v standardnih slovenskih slovarjih. Če dodamo še vrsto sorodnih pojmov, kot so na primer krekerji, je zmeda popolna. Kaj sploh je hekanje in kdo so hekerji?



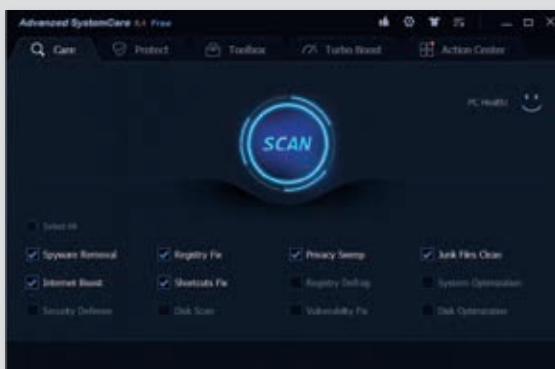
36 Odklepanje

Slovenci filme, serije in glasbo že dolgo uživamo predvsem digitalno. Resda smo spočetka to počeli v sivem območju, ki mu v tujini radi rečejo piratstvo, a smo se s hitro posvojitvijo plačljivih pretočnih storitev v zadnjem času odkupili ter dokazali našo pravo usmerjenost. Vedno smo bili za zabavo pripravljeni plačati pošteno ceno, vendar možnosti v preteklosti nismo imeli. Žal nam tudi pretočne storitve danes niso vse na voljo. Kljub temu se tokrat ne pustimo speljati na kriva pota, temveč se zatečemo k iznajdljivosti.



50 Domače izboljšave

Žice se počasi poslavljajo od naših domov, to velja predvsem za žice, po katerih potujejo računalniški biti. Do interneta večina omreženih naprav danes dostopa brezžično. Vedno pogosteje prihaja do najrazličnejših težav, ki se kažejo v počasnosti, prekinitvah ali celo kapitulaciji brezžične dostopne točke, zato nekaj nasvetov ne bo odveč.



66 Varnost doma

Domači računalniki s stalno internetno povezavo so običajno lahke tarče hekerjev. Kako zaščitimo njihovo vgrajeno programsko opremo, operacijski sistem in aplikacije? Na kaj moramo paziti pri nastavitvah kableskega modema in delu z računalnikom?

04 Beseda urednika

VKLOP

- 05 Varnost, zasebnost in uporabnost se (ne) izključujejo
- 06 Novice
- 10 Intervju: Gorazd Božič, SI-CERT

HEKERJI

- 13 Hakerji, krekerji ali zgolj kriminalci?
- 16 Beli klobuki
- 18 Luknje naprodaj
- 22 Ukradena družba
- 26 Kar zna Sova, zna tudi Android
- 32 Smo varni pred hekerskimi napadi?

ODKLEPANJE

- 37 Ameriške dobrote v Sloveniji
- 42 Popolni nadzor nad pametnim telefonom
- 46 Temna plat sodobnih vozil

DOMAČE IZBOLJŠAVE

- 51 Izboljšanje brezžičnega signala
- 56 Digitalno posojanje
- 60 Glasba brez iTunes
- 62 Kodi ali Plex?

VARNOST DOMA

- 67 Kako ubraniti domače računalnike
- 72 Izdelajmo odprtokodni usmerjevalnik

VARNOST V PODJETJIH

- 77 Tudi varnostni strokovnjaki se učijo predvsem s prakso
- 80 Predvidevanje za poslovanje kritičnih ranljivosti
- 82 Kaj morate vedeti o penetracijskih testih?
- 83 Oblak ni kar privzeto varen
- 84 Gospodarstvo vtičnikov API in varnostni izzivi

IZKLOP

- 86 Pro et contra

NAPOVEDNIK

- 88 26. junija nadaljujemo

INTERVJU

10 Gorazd Božič, SI-CERT

Preventiva ni dovolj – vedno lahko pride do napadov in vdorov v sisteme državne infrastrukture. Rešitev je mehanizem odzivanja na napade. To je prava preventiva.



VARNOST V PODJETJIH

77 Tudi varnostni strokovnjaki se učijo predvsem s prakso

Ste se kdaj vprašali, kakšna znanja in veščine potrebujejo varnostni strokovnjaki in kje jih lahko pridobijo? Verjemite, celo sami si zastavljajo ista vprašanja. Ogromno pa jih lahko nauči tudi ali predvsem praksa.

