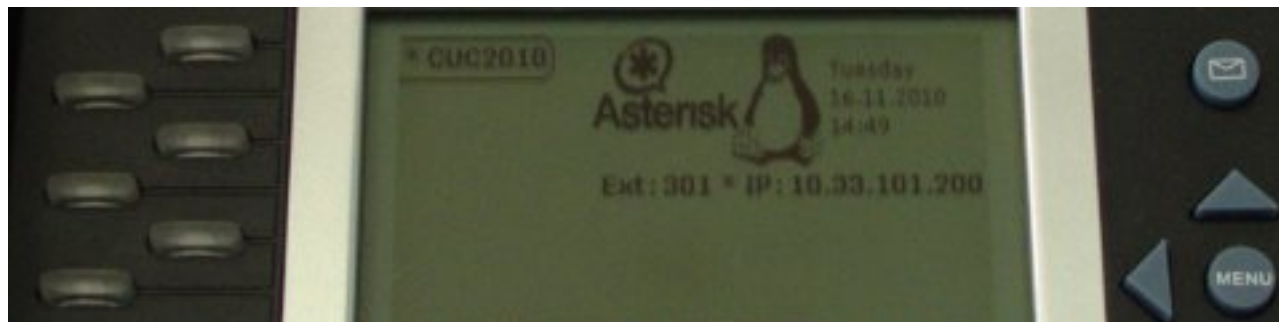


CUC 2010 - SysTrack (ažurirano)



[1]

Video 1. dan

Branko Radojević

- [Systrack](#) [2]

- [CARNetove usluge za sisteme](#) [3]

- [Obrazovanje sistem inženjera](#) [4]

Tomislav Štivojević

- [LAN Best Practices](#) [5]

Emil Marmelić

- [Content Filtering za ustanove](#) [6]

[6]

Dinko Korunić

- [Mala priča o File Systemima](#) [7]

Video 2. dan

Igor Smud - [Osnove o sustavima za upravljanje sigurnošću](#)

[informacija](#) [8]

Nataša Glavor- [Pregled najznačajnijih sigurnosnih problema u CARNet mreži](#) [9]

Aco Dmitrović- [Pregled IPS rješenja](#) [10]

[10]

Video 3. dan

Tomislav Štivojević, Josip Rodin,

Branko Mažar - [JUTROV6](#) [11]

Na jučer započetoj CARNetovoj korisničkoj konferenciji po prvi put je pokrenut zaseban program SysTrack namjenjen sistem inženjerima i svim ostalim korisnicima koji žele pratiti program s malo više tehničkog sadržaja. SysTrack je započeo uvodnim predavanjima Branka Radojevića, pomoćnika ravnatelja CARNeta. Nakon toga je slijedilo predavanje o uslugama koje CARNet nudi sistem inženjerima i ustanovama visokog školstva, te načinu na koji te usluge mogu zatražiti.



Branko Radojević na uvodnom predavanju

Sljedeće u nizu bilo je predavanje Tomislava Štivojevića iz CARNeta "LAN Best Practices", o konceptima uspostave lokalne mreže u smislu zadovoljavanja svih modernih potreba koje mreža mora ispuniti.

Emila Marmelić iz CARNeta upoznao je sudionike s uslugom Content Filteringa. Ova usluga je obavezna za osnovne i srednje škole, a CARNet je nudi i visokoškolskim ustanovama na njihov zahtjev.

"Mala priča o file systemima", predavača Dinka Korunića izazvala je veliko zanimanje sudionika. Prepuno tehničkih detalja i savjeta za pravilan odabir datotečnog sustava za posebne svrhe, ovo predavanje je bilo prava poslastica za sudionike željne dubljeg uvida u ovaj dio računalnog svijeta.



Dinko Korunić o datotečnim sustavima

Sva predavanja možete naći na mod.carnet.hr. [12]

Utorak

Free NAS

Drugog dana konferencije SysTrack otvara Aco Dmitrović kako dobiti jeftino, odnosno besplatno rješenje ukoliko imate potrebu za mrežnim spremnikom datoteka? Pravo rješenje u recesijsko doma je Free NAS. Potrebno je „uložiti“ starije računalo i nešto diskovnog prostora, a u zamjenu dobijete kompletno rješenje koje podržava: iSCSI, VLAN, rsync, ...

Osnove o sustavima za upravljanje sigurnošću informacija

Igor Smud iz CARNeta nas upoznaje s osnovama sustava za upravljanje sigurnošću u akademskoj i istraživačkoj zajednici, kakve su pretpostavke bitne za izradu kvalitetnog sustava za upravljanje. Kolega nastoji približiti koje su fundamentalne pretpostavke od kojih kreće izrada ovakvog sustava, što je u svakom koraku nužno imati na umu, te na koji način će od ovakvog sustava imati koristi pojedina tvrtka u cjelosti.



Pregled najznačajnijih sigurnosnih problema u CARNet mreži

Pomoćnica ravnatelja CARNeta za računalnu sigurnost, Nataša Glavor, je na osnovu prikupljenih podataka u protekloj godini sastavila popis najznačajnijih sigurnosnih problema u CARNet mreži. Podaci su prikupljeni iz većeg broja izvora: incidenata prijavljenih CARNet CERT-u i Abuse službi, upita i informacija dobivenih od korisnika, podataka iz usluge provjere ranjivosti, podataka dobivenih od drugih CARNetovih odjela, te izvještaja dobivenih od drugih organizacija u svijetu.



Pregled IPS rješenja

Na kraju Systrack bloka, Aco Dmitrović nam nudi pregled najpoznatijih IPS (*Intrusion Prevention System*) rješenja koje omogućavaju prevenciju, uočavanje i rješavanje sigurnosnih incidenata.



Učionica pod kontrolom 2

Na kraju dana, kolega iz CARNeta Miroslav Ivančević drži radionicu „Učionica pod kontrolom 2“, koja je nastavak već održanog predavanja na jednom od prošlih CUC-eva, a donosi novosti vezano uz nove operative sustave Windows koji su se nedugo pojavili na tržištu.



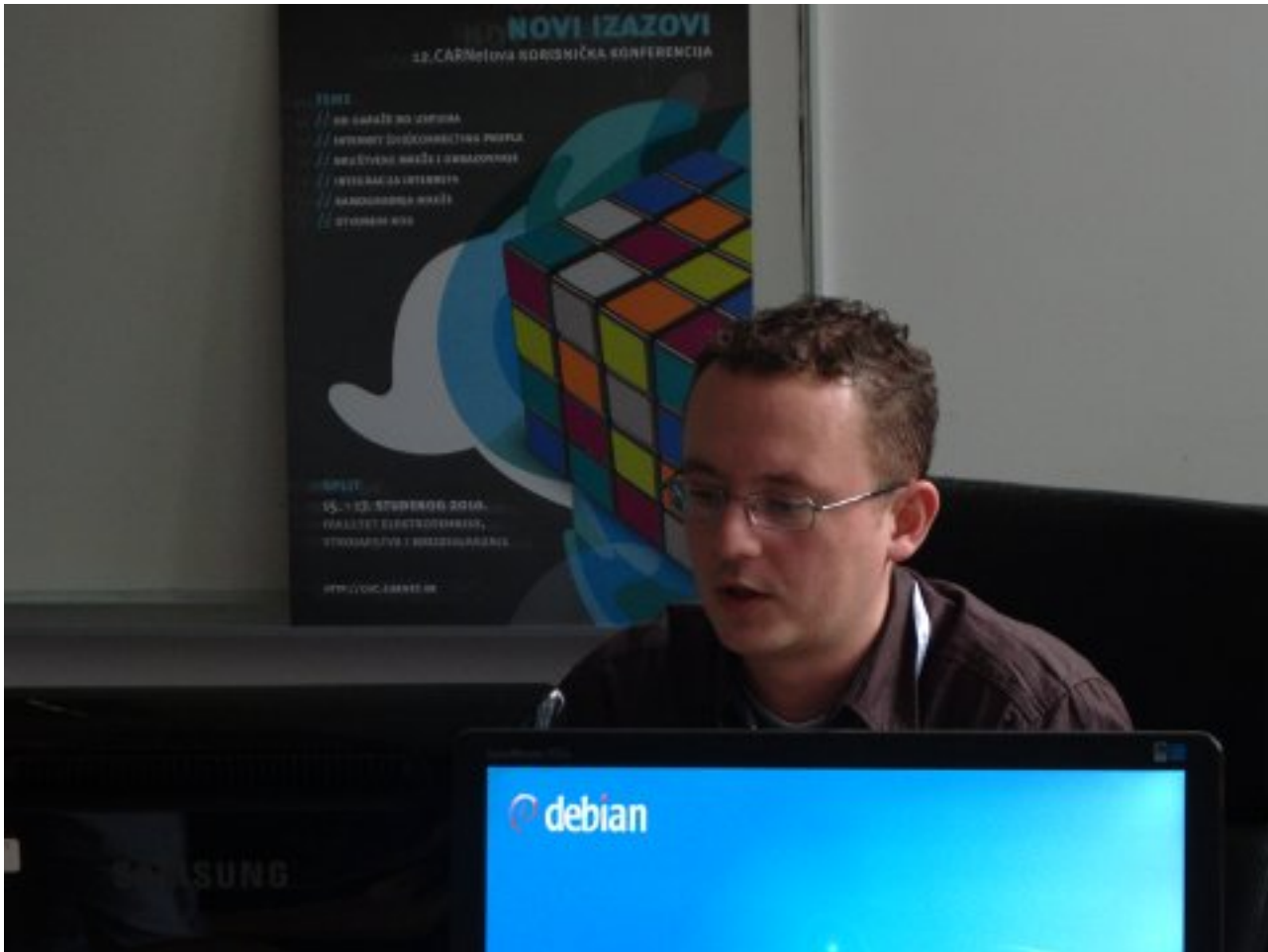
SRIJEDA

JUTROv6

Protokol IPv6 je tema koja se periodički pojavljuje i svaki put izgleda kao da govorimo o temi iz daleke budućnosti ili temi koja je samo teoretski izgledna. U ovom predavanju kojeg su održali kolege iz CARNeta Tomislav Štivojević i Josip Rodin vidjeli smo kako je prijelaz sa IPV4 na IPv6 u CARNetu pripremljen sa strane mrežne i računalne infrastrukture, kao i koji se sigurnosni problemi koje IPv6 donosi, a koje je riješio.

Elektronički poslužiteljski certifikati

Branko Mažar iz CARNeta u sljedećem predavanju na Systracku objašnjava čemu elektronički poslužiteljski certifikati služe, kako je moguće izvesti kriptiranje komunikacije između klijenata i poslužitelja, te kako se certifikati mogu iskoristiti za provjeru vjerodostojnosti poslužitelja.



IBM Mashup centar

Zadnje predavanje na Systracku nam je predstavio Ivan Turčin iz IBM-a. Predstavio nam je IBM Mashup centar, koji je korisnička *mashup* platforma koja podržava brzo stvaranje dinamičkih web aplikacija. Mashup omogućuje kreiranje, dijeljenje i otkrivanje postojećih informacija ili dijelova aplikacije (*Widgeti*, *feedovi*, *mashupi*), koje je moguće postaviti unutar postojeće aplikacije ili kreirati novu aplikaciju.

pon, 2010-11-29 09:54 - Uredništvo **Vijesti:** [Događanja](#) [13]

Kategorije: [Sistemci](#) [14]

Sys.Trek: [Sys.Trek 2010](#) [15]

Vote: 5

Vaša ocjena: Nema Average: 5 (1 vote)

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr/node/791>

Links

[1] <https://sysportal.carnet.hr/node/791>

[2] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1199>

- [3] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1200>
- [4] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1202>
- [5] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1203>
- [6] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1204>
- [7] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1205>
- [8] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1233>
- [9] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1234>
- [10] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1235>
- [11] <http://mod.carnet.hr/index.php?q=watch&id=1244>
- [12] <http://mod.carnet.hr/>
- [13] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/43>
- [14] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/36>
- [15] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/59>