

**Do 30 % ceneje!****Odlične zveze in krepko nižje cene mednarodnih pogovorov!**

Storitve | Ceniki

SiOL domov > Multimediji > Računalništvo > Računalniške novice

17.8.2005, 13:47

:: glasba : igre : film : računalništvo ::

Računalniške novice

Internet novice

Fokus

Programska oprema

Strojna oprema

Računalniški nasvet

Vroče datoteke

Nagradna igra

Klepetanje

Forumi

12.2.2002, 18:30

Raba Interneta v Sloveniji**Po objavi podatkov ankete Raba interneta v Sloveniji (RIS) v mnogih sredinah še vedno razpravljajo, ali smo že daleč v informacijski Evropi ali spet kritično zaostajamo.**

Zato je več kot odločilna ugotovitev, ki izhaja iz raziskave Indikatorji informacijske telekomunikacijske tehnologije v Sloveniji in EU, ki jo je za potrebe ministrstva za informacijsko družbo izdelal Center za metodologijo in informatiko pri FDV Univerze v Ljubljani.

V centru, kjer so izdelali to raziskavo, poudarjajo, da je v metodološkem smislu potrebna izjemna pazljivost pri izračunavanju uporabnikov interneta, saj se odstotek deleža uporabnikov interneta v Sloveniji giblje od 21 do 31, odvisno od načina predstavitve posamezne uporabe interneta. Kakor koli obračamo delež uporabnikov interneta, je bolj pomembna ugotovitev, da Slovenija v zadnjih dveh letih v relativnem smislu dramatično zaostaja v stopnji rasti uporabe interneta. To opozorilo se nanaša predvsem na delež uporabnikov, dostop od doma in gostoto hostov. Ta zaostanek je v primerjavi s stanjem v EU še posebno neugoden, ker je bila Slovenija še pred tremi leti pri vseh omenjenih kazalcih nad povprečjem EU.

Po drugi strani smo lahko zadovoljni, da v splošnem še ne zaostajamo za evropskimi gospodinjstvi pri osebni uporabi informacijskih tehnologij v gospodinjstvih. V to uvrščamo satelitske antene, vgrajene teletekste ali uporabo videorekorderjev, še vedno pa smo v okviru evropskih povprečij tudi pri uporabi osebnih računalnikov in mobilne telefonije. To "informacijsko zadovoljstvo" je še toliko večje ob dejstvu, da kažemo Slovenci veliko večje zanimanje za storitve informacijske družbe kot Evropejci, saj je zanimanje za tovrstne storitve pri nas večinoma večje od 50 odstotkov, medtem ko je v EU približno 40 odstotkov.

Prav to slovensko zanimanje za informacijsko družbo bi moralo postati prvo berilo našega prihodnjega razvoja. Slovenci smo pokazali, da nas po internetu najmanj zanimajo stiki s politiki in sklepanje finančnih pogodb, najbolj pa priprava potovalnih načrtov po komunikacijskih omrežjih, iskanje informacij o potrošniških pravicah in iskanje dela. Pri tem je pomembno, da veliko večino zanimajo tudi zdravniški nasveti po komunikacijskih omrežjih in da smo pripravljeni plačevati zdravniške in izobraževalne storitve, ki bi se izvajale po internetu oziroma po drugih komunikacijskih napravah.

Te ugotovitve iz omenjene raziskave so znane od lanske jeseni in od tu naprej je vse v rokah ponudnikov informacijskih vsebin. Država je v obliki ministrstva za informacijsko družbo verjetno že naredila svoje. S kibernetičnimi kavarnami ji ni uspelo, še tisti dve, ki delujeta, ljubljanska Kiberpipa in mariborska Kibla, brez sponzorjev ne bi preživele, zato pa zdaj čakamo na še več obljubljenih infomatov. Nadomestili naj bi pozabljene telefonske govorilnice in internetno družbo približali vsakomur, podobno kot jo približuje več kot deset tako imenovanih e-šol. Običajne računalniške osnovnošolske učilnice, še posebno v manjših krajih s slabše razvito informacijsko infrastrukturo, bodo odprle vrata vsem in jim približale informacijsko Slovenijo prihodnosti.

Ta prihodnost pa ne temelji samo na projektih informacijskega ministrstva, ne temelji samo na "obračunu" uporabnikov in ponudnikov vstopa v internet, kjer je najbolj očiten obračun med uporabniki in Telekomom oziroma Siolom, temveč vse skupaj temelji

**Računalniške novice**

- > Novi popravki za Mac OS X
- > Mobilni uporabniki ne marajo spleta
- > Majhno zanimanje za Linux
- > Mobitel zagotovil pokritost celotne avtoceste
- > Deutsche Telekom kupuje avstrijski tele.ring
- > Razpis za mobilne pravice na olimpiadah
- > Milijarda brskalnikov WAP
- > Prenosni satelitski radio
- > Novo ime RAZRberryja je Motorola Q
- > Novi sistemi za izboljšanje varnosti letal
- > Star Wars najbolj priljubljen v omrežjih P2P
- > Tehnologija AOSS v igralni konzoli PSP
- > IBM in Avaya združujeta
- > Sun s četrletnim dobičkom
- > CA podvojil dobiček, najavi odpuščanja
- > NVIDIA z nižjim tržnim deležem
- > Texas Instruments uspešen
- > 3Com nagradi odkritje varnostnih pomanjkljivosti
- > Počasno uvajanje rešitev za pametne hiše
- > Intel bo zgradil novo tovarno
- > Apple s prenovljenimi iBook in miniji
- > Symantec med vodilnimi ponudniki
- > Infineon podvojil izgubo
- > Omrežni prehodi VoIP še naprej na sceni
- > Visoka rast spletnih nakupov

Arhiv

Koliko točkovni je vaš digitalni fotoaparati?

- 2M točk ali manj
- 3M
- 4M
- 5M
- več kot 5M točk

Potrdi Rezultati

Začetek ankete:
15.8.2005, 14:30,
Do zdaj je sodelovalo 398 anketirancev.

Iskanje

Preišči cel portal

www.vasepodjetje.org

Kliknite na najugodnejšo ponudbo kuhinjskega programa.

na vsebini.

Čeprav bomo imeli še tako dovršene infomate in tehnološke povezave, bomo še vedno v slabšem položaju od mnogih drugih, dokler ne bomo ponudili informacijske vsebine. O vsem drugem tako radi razpravljamo, o najpomembnejšem - o informacijski prihodnosti - pa noče nihče niti razmišljati.

Povezave:

- www.ris.com



Pošlji članek po e-pošti.



Pripravi za tiskanje.

[osrednja stran](#) | [novice](#) | [šport](#) | [glasba](#) | [igre](#) | [film](#) | [racunalništvo](#) | [forumi](#) | [klepetalnice](#) | [osebni stiki](#) | [mali oglasi](#) | [e-razglednice](#)

Copyright © 2001-2005 SiOL, d.o.o. Vse pravice pridržane.