

Ericsson i Redback potpisali 43 ugovora s operatorima u 30 zemalja

Redback Networks, koji od siječnja 2007. posluje u okviru korporacije Ericsson, vodeći je proizvođač video-centričnih usmjerenja: do sada je isporučio 75 posto najvećih *triple play* mreža u svijetu, odnosno, potpisao je 43 ugovora s operatorima u 30 zemalja. Među ugovorima su i oni s operatorima iz skupine najvećih 20 fiksnih operatora u svijetu, kao i ugovori iz skupine najvećih 10 mobilnih operatora u svijetu. Redbackove SmartEdge® usmjerenje koristi 16 operatora iz skupine Top20 telekomunikacijskih kompanija širom svijeta, a globalno ih koristi preko 200 operatora. Redbackovi usmjerenje koriste se za podatkovne, govorne i video usluge u više od 75 posto najvećih telekomunikacijskih kompanija svijeta. Tipične mrežne aplikacije za koje se koriste SmartEdge usmjerenje uključuju širokopolasni pristup (poput Internet usluga velike brzine), rubno usmjerenje (npr. VoIP i VPN usluga) te Ethernet agregaciju (IPTV i druge video usluge). Ericsson kao isporučitelj rješenja s kraja na kraj fiksnim i mobilnim operatorima u području IMS-a, *soft-switching* rješenja optičkog prijenosa i širokopolasnog pristupa neosporni je tržišni lider u telekomunikacijskoj infrastrukturi. Redbackova tehnologija za inteligentno usmjerenje važan je dio većine tih rješenja.

Ericssonova platforma za upravljanje usluge proglašena najboljom

Ericssonu je dodijeljeno priznanje *Mobile Entertainment 2007 Award* za najbolju platformu za upravljanje usluge. Za ovo je priznanje, uz ostale usluge integracije sadržaja, posebice zaslužna implementacija u Napster Mobileu, usluzi koja se koristi širom svijeta. Priznanje je nedavno predstavljeno na ceremoniji *Mobile Entertainment Awards* održanoj u Londonu. Nagrade su po kategorijama dodijeljene na temelju glasanja 400 čelnih ljudi iz industrije sadržaja. *Mobile Entertainment Awards* naglašava postignuća u području usluga zasnovanih na sadržaju, a priznanja se dodjeljuju kreatorima aplikacija iz područja zabave te kompanijama koja omogućuju isporuku ovih usluga. Napster Mobile usluga temelji se na Ericssonovoj ponudi u području *hostinga* upravljanih usluga. Ericsson osigurava usluge s kraja na kraj, brine se o sistemskoj integraciji i *hostingu* te upravlja svakodnevnim radom usluga.

Razvoj Afrike uz pomoć komunikacijskih tehnologija

Ericsson je započeo suradnju s Institutom Earth, koji djeluje u sklopu Sveučilišta Kolumbija. Ovaj institut vodi utjecajni ekonomist Jeffrey Sachs, koji vjeruje da pokrivenost mobilnom mrežom može poboljšati životne prilike siromašnim ljudima. Institut Earth je s Ujedinjenim narodima pokrenuo projekt pod nazivom *Millennium Villages*, pod okriljem kojega će Ericsson omogućiti mobilnu komunikaciju za 400.000 ljudi u 10 afričkih zemalja. Ericsson u ovaj projekt ulaže 10 milijuna dolara, a proširenja mreža rade se u suradnji s lokalnim telekomunikacijskim kompanijama. Integracija informatičkih i komunikacijskih tehnologija igra vrlo značajnu ulogu u borbi protiv siromaštva. Širom svijeta mobilne tehnologije se pokazuju važnima za dijeljenje informacija i stvaranje novih poduzetničkih zona u siromašnim, ruralnim zemljama. Istovremeno, mobilna komunikacija unaprjeđuje i stimulira postojeće sustave u obrazovanju, zdravstvenoj skrbi i poslovanju. Ericsson intenzivno surađuje s operatorima na utvrđivanju i razvoju telekomunikacijskih usluga i aplikacija prilagođenih potrebama stanovnika ovih područja. Tako npr. Ericsson uz pomoć svojih proizvoda i rješenja u afričkim



zemljama pomaže razvoju poslovanja, borbi protiv AIDS-a i malarije, širenju pristupa Internetu te razvoju poljoprivrede i omogućavanju komunikacije u izvanrednim situacijama. Istodobno, Ericsson je proglašen petim na ljestvici svjetskih lidera u području zaštite okoliša, prema organizacijama EIRIS i FTSE4GOOD. *Ethical Investment Research Services* proglasio je Ericsson "zelenim" liderom između gotovo 3000 kompanija, na temelju Ericssonovog društveno-odgovornog ponašanja.

Mobilna sjedinjena komunikacija za bolje poslovanje poduzeća

Ericsson i Microsoft dijele viziju potpune mobilnosti i cjelovite sjedinjene komunikacije utemeljene na rješenjima omogućenim softverskom nadogradnjom. Takav pristup osnažuje konvergenciju poslovnih komunikacije uz pomoć *desktop* računala, mobilnih uređaja te niza poslovnih aplikacija. Ericsson će izgraditi novu generaciju *Ericsson Enterprise Mobility Gatewaya* na *Microsoft Office* komunikacijskom poslužitelju za upravljanje VoIP pozivima, što će poslovnim sustavima omogućiti brzi i troškovno učinkoviti put prema fiksno-mobilnoj konvergenciji. Ericsson i Microsoft vjeruju u ključnu ulogu koju softver igra u mobilnosti i sjedinjenom komuniciranju. Ovom će suradnjom poslovni korisnici moći u bilo koje doba upotrijebiti svoje mobilne uređaje kao proširenje vlastite korporacijske komunikacijske mreže. Navedeno rješenje osigurava Ericssonovoj bazi poslovnih kupaca, kao i novim kupcima, efikasnu migraciju prema mobilnoj sjedinjenoj komunikaciji. Uz pristup funkcijama poput jedinstvenog broja, pretraživanja direktorija, konferencijskih poziva i prosljeđivanja poziva, poslovni će korisnici također moći pristupiti informacijama o prisutnosti, *click to dial* funkcionalnosti, koristiti daljinsko upravljanje, SW tipke te SIP temeljene usluge. Sve to će biti moguće putem mobilnih uređaja – bez obzira radilo se o tradicionalnom mobilnom telefonu, *smartphonu*, *dual-mode* mobilnom/WiFi telefonu te putem prijenosnih računala. 