

NAGRADA UNPSA

Slovenska e-uprava svetovni prvak

Slovenska e-uprava je osvojila prvo nagrado Združenih narodov UNPSA (United Nation Public Service Award) za najboljšo informacijsko rešitev v kategoriji »Spodbujanje celostnih rešitev javne uprave v informacijski dobi - za območje Severne Amerike in Evrope«. Nagrade UNPSA so podelili na dogodku v Bahrajnu, zanje pa se je potegovalo 600 informacijskih projektov iz 97 držav. »Slovenija je med vodilnimi državami na svetu z vidika registrske urejenosti in uporabe najsodobnejše tehnologije za interoperabilnostno povezovanje.« je pomenil Stane Štefančič, predsednik uprave podjetja Genis. Zmagovalecni sistem večnamenskih komponent za elektronsko pridobivanje podatkov (pri projektu e-Sociala) je plod sodelovanja z vodilnimi slovenskimi proizvajalci informacijskih rešitev.

NAJBOLJŠI MICROSOFTOVI PARTNERJI

Slovenski partner leta je Stroka Produkt

Microsoft je predstavil zmagovalce in finaliste svetovnega izbora najboljših partnerjev leta 2013 Microsoft Partner of the Year Awards, ki izstopajo po poslovni odličnosti, inovativnih projektih in uspešnem sodelovanju z Microsoftovimi strokovnjaki. Med prejemniki je tudi podjetje Stroka Produkt s priznanjem za najboljšega Microsoftovega partnerja v Sloveniji. Zmagovalcem in finalistom, ki so bili izbrani v zahtevni mednarodni konkurenci, so priznanja podelili na svetovni partnerski konferenci 2013 Microsoft Worldwide Partner Conference, ki se danes konča v Houstonu.

SAOP

Prvo regijsko srečanje v Novem Sadu

SAOP je v Novem Sadu organiziral prvo regijsko srečanje, ki so se ga poleg zaposlenih iz SAOP-ovih podjetij na Hrvaškem ter v Srbiji in Sloveniji udeležili tudi poslovni partnerji iz regije. Podjetje WIN-TIM iz Kragujevca je dobilo posebno priznanje za trud pri lokalizaciji poslovnih rešitev iCenter za srbski trg. »SAOP se je v zadnjih treh letih preoblikoval v rastočo mednarodno poslovno skupino, katere cilj je postati vodilni regijski ponudnik poslovnih rešitev za mala in srednja podjetja ter javne ustanove.« je poudarila Sonja Šinigoj, direktorica SAOP.

SIMOBIL

Neomejeni klici v vsa omrežja

Simobil je z Neskončnim paketom prvi na slovenskem trgu ponudil neomejene klice v vsa slovenska omrežja. Paket pri naša tudi neskončna sporočila SMS/MMS v Sloveniji, 500 megabajtov prenosa podatkov ter izbrane telefone po ugodnih cenah. Ugodnosti za brezskrbno preživljanje počitnic lahko izkoristijo tudi najmlajši s paketi SIMPLI KIDZ. Simobil pa jim je prvič v ponudbo vključil tudi tablico. Neskončni paket je do konca julija na voljo po nižji ceni.

CISCO TRADE

Mednarodna poletna šola EdIT

Podjetje ComTrade v Sloveniji, Srbiji ter Bosni in Hercegovini tudi letos organizira brezplačno desetdnevno šolo programiranja EdIT. Šola je namenjena predvsem študentom in dijakom, ki si želijo znanje dopolniti s praktičnimi izkušnjami za bodoče delo. Udeleženci skozi predavanja in timsko delo razvijajo konkreten projekt. V Sloveniji tako od 8. do 19. julija potekata projekta »Gemifikacija mobilnega portala« v Mariboru in »Bodi pameten, bodi ekološki« v Ljubljani.

SIMBIOZA

Računalniško opismenjevanje starejših

Letos od 21. do 25. oktobra bo po vsej Sloveniji potekal največji medgeneracijski prostovoljni projekt Simbioza, v okviru katerega bodo organizirane brezplačne delavnice računalniškega opismenjevanja starejših. Simbioza je na pobudo organizacije Zavod Ypsilon nastala leta 2011. V projekt je vključenih tri tisoč starejših udeležencev in blizu 1.500 prostovoljcev. Lani je druga Simbioza zajela okrog osem tisoč starejših in 3.500 prostovoljcev na skoraj 300 lokacijah. Letos organizatorji objublajo še večji odziv in kakovostnejše delavnice, pa tudi dodatne projekte Simbioza Mojstri in Simbioza Šole ter odprtje medgeneracijskega centra. Veliko pomoč organizatorjem ponujata Microsoft kot tehnološki partner in Simobil kot generalni pokrovitelj.

TELEKOM SLOVENIJE

Izšel nov telefonski imenik

Telekom Slovenije je izdal nov telefonski imenik Slovenije na DVD za pomlad 2013. Z naborom številnih funkcij omogoča veliko več kot le iskanje kontaktnih podatkov po bazi, ki šteje skoraj milijon subjektov. Odlikujejo ga enostavnost uporabe, hitrost in vrsta uporabniških prednosti, kot so uporaba zemljevida, načrtovanje poslovne poti in celo obračun stroškov v potnem nalogu.

Na dopustu naj bo glaven oddih

Bodite pozorni, da se zaradi sodobnih mobilnih naprav ne boste pozabili »odklopiti«



THINKSTOCK

■ Zaradi sodobne tehnologije nekateri posamezniki nikoli povsem ne odklopijo svojih misli od službe. Izognite se temu, odklopite možgane - pa tudi vse elektronske in mobilne naprave. Naj se tudi digitalni svet za nekaj dni ustavi. S pomočjo sodobnih tehnologij bomo lahko pozneje bržkone prav vse nadoknadili.

Sodobna tehnologija in predvsem napredek na področju mobilnosti sta poslovnežem omogočila, da so ves čas v stiku s podjetjem in poslovanjem ne glede na to, kje se nahajajo. To ima svoje pluse in minuse. Pozitivno je to, da stalno skrbijo za ustvarjanje dodane vrednosti in nadzorujejo poslovanje. Negativen vpliv nemožnosti odklopa pa ne kaže v zvišani ravni stresa in škodljivem vplivu na zdravje posameznika, ki lahko vodi tudi do težjih okvar zdravlja.

Zaradi sodobne tehnologije nekateri posamezniki nikoli povsem ne odklopijo svojih misli od službe. To velja tako za lastnike podjetij kot tudi za predane zaposlene, predvsem tiste na višjih položajih. Strokovnjaki so prepričani, da vsak organizem potrebuje tudi počitek, tako tudi možgani. In prav tem je pri poslovnih nameštenih dopust; možgane je takrat treba dobesedno »odklopiti« - tako kot tudi vse elektronske in mobilne naprave. Naj se tudi digitalni svet za nekaj dni ustavi. S pomočjo sodobnih tehnologij bomo bržkone prav vse lahko nadoknadili - le verjeti moramo v to.

Preveč stresa deluje negativno

Povezanost med telesnim vznburjenjem (stresom) in delovno učinkovitostjo lahko opišemo z obrnjenim U-krivuljo. To pomeni, da ko stres narašča, narašča tudi delovna učinkovitost, a le do določene točke, kjer začne padati. Stres ima velik učinek na delovne spomina, reakcijski čas, natančnost in učinkovitost na delovnem mestu. Eden od vzrokov za izgorevanje na delovnem mestu je neravnovesje med količino energije, ki jo zaposleni vložijo v delo in odnose, ter med tem, koliko energije dobi povrnjene nazaj. Ovir pri tem so lahko zunanje, na primer pritiski socialnega okolja, ali pa notranje, na primer posameznikovi notranji konflikti. Na nastanek stresa in nato izgorelosti pa ne vpliva le en dejavnik, temveč večje število dejavnikov in intenzivnost stresorjev na delovnem mestu, posameznikov doživljanje preteklega stoletja. Izgorelosti posamezniki imajo lahko težave v medosebnih odnosih, spremembo lahko stališča do dela, življenja, zmanjša se njihova učinkovitost. Med skrajnimi deloholikmi praktično ni takšnih, ki bi bili do dela odporni proti izgorelosti. Ta je namreč enako pogosta pri moških in ženskah, doleti nas lahko v vseh starostih, pri vseh stopnjah izobrazbe in na vseh delovnih mestih. Bolj je razširjena med 30. in 40. letom starosti, ogroženost za razvoj izgorelosti pa narašča s stopnjo izobrazbe.

Splača se vlagati v preventivo
Podjetja, ki so se s problematično izgorelosti zaposlenih že srečala, postajajo previdnejša. Zaradi škode, ki nastane v poslovnem okolju zaradi izgorelosti ključnih zaposlenih, so spoznala, da so preventivni ukrepi cenejši in časovno manj potratni možnost kot izvajanje ukrepov potem, ko se izgorelost pri zaposlenih že pojavi. Večina individualnih preventivnih programov pomoči ima obliko informiranja, izobraževanja, delavnice, usmerjenih k tehnikam spopadanja s stresom. Organizacijski programi pomoči so daljši in učinkovitejši od individualnih, osredotočajo pa se na spremembo delovnih pogojev.

Čev svojih zaposlenih ali sodelavcih prepoznate znamenja izčrpanosti (fizične utrujenosti ter mentalne in čustvene izpraznenosti) pa tudi depresije in razdražljivosti), cinizma in osebne neučinkovitosti, je vsekakor čas za ukrepanje.

Pazimo se izgorelosti

Izgorelost je stanje telesne, čustvene in mentalne izčrpanosti. Pri izgorelosti gre za skupek različnih simptomov, ki imajo lahko psihične in psihosomatske posledice. Poslovni svet se z njo aktivno ukvarja zadnja štiri desetletja, čeprav so njene simptome v medicini poznali že v šestdesetih letih preteklega stoletja. Izgorelosti posamezniki imajo lahko težave v medosebnih odnosih, spremembo lahko stališča do dela, življenja, zmanjša se njihova učinkovitost. Med skrajnimi deloholikmi praktično ni takšnih, ki bi bili do dela odporni proti izgorelosti. Ta je namreč enako pogosta pri moških in ženskah, doleti nas lahko v vseh starostih, pri vseh stopnjah izobrazbe in na vseh delovnih mestih. Bolj je razširjena med 30. in 40. letom starosti, ogroženost za razvoj izgorelosti pa narašča s stopnjo izobrazbe.

Zdravje pomembnejše od službe
Obstaja vrsta različnih strategij spoprijemanja s stresom. Na problem osredotočen pristop je usmerjen na odpra-

Mobilno tiskanje naredi delo lažje in bolj produktivno

S prodorom mobilnih naprav na praktično skoraj vsa delovna mesta v podjetjih so uporabniki dobili možnost spremljanja in urejanja dokumentov in drugih vsebin na vseh močih napravah.

Mobilne naprave so zelo priročne predvsem za ogledovanje vsebin in dokumentov, pri čemer pa se v uporabnikih prej ali slej zbuja želja po tisku posameznih vsebin.

Varno tiskanje in skeniranje

Mobilno tiskanje je še ena izmed novosti, ki zaposlenim omogočajo lažje in bolj produktivno delo. Rešitve s področja mobilnega tiskanja, kakršna je denimo KYOCERA Mobile Print, uporabnikom pametnih telefonov in tabličnih računalnikov omogočajo varno tiskanje in skeniranje dokumentov na tiskalnikih, ki so povezani v omrežje podjetja.

Enostavnost in preglednost aplikacij

Ponudniki rešitev mobilnega tiskanja težijo k enostav-

nosti in preglednosti svojih aplikacij in njihovih uporabniških vmesnikov. To je še posebno pomembno za uporabnike pametnih mobilnikov, saj so zasloni teh omejeni z ločljivostjo in posledično tudi s količino informacij, ki jih lahko prikažejo. Ko gre za mobilne aplikacije, namočene na mobilnih napravah, navadno že oddelek IT poskrbi za ustrezne nastavitve, uporabnik pa nato izbere le dokumente, ki jih želi izpisati, in ciljno napravo - tiskalnik ali večopravilno napravo v podjetju. Večina ponudnikov tovrstnih rešitev danes ponuja mobilne aplikacije za naprave z operacijskima sistemoma Apple iOS in Google Android, nekateri med njimi pa tudi za platformo Blackberry OS.

Kyocera ponudila brezplačno rešitev

Aplikacija KYOCERA Mobile Print, ki omogoča mobilno tiskanje na tiskalniške naprave KYOCERA, je povsem brezplačna - tako za domače kot poslovne uporabnike. Uporabnik se mora v aplika-



■ Rešitev KYOCERA Mobile Print podjetjem omogoča poenostavitve vsakodnevnih tiskalniških opravil in dokumentnih tokov. Tiskanje v navezi s pametnimi telefoni in tablicami postane hitrejšo in preprostejšo.

ciji je registrirati. Varnost dokumentov je zagotovljena, saj aplikacija pri svojem delu ne uporablja spletnih strežnikov niti tako imenovanega obla-

ka, temveč deluje prek neobveznega avtentikacijskega protokola in lokalnega brezžičnega omrežja.

Mobilna aplikacija postreže s preglednim uporabniškim vmesnikom, ki uporabniku takoj ponudi možnost tiskanja fotografij, dokumentov in vsebin spletnih str-

ni, ki so shranjene v mobilni napravi. Podprti so formati datotek pdf, jpeg, png, txt in html. Pred izpisovanjem dokumentov - podprt je tudi obojestransko tiskanje - uporabnik izbere le še ciljno napravo in ločljivost tiska. Če je mobilna aplikacija povezana z večopravilno napravo, je omogočeno tudi skeniranje dokumentov in njihovo shranjevanje na mobilno napravo, kjer jih nato uporabnik lahko dodatno obdelala ali pošlje po e-pošti, saj aplikacija podpira shranjevanje in izmenjevanje dokumentov, shranjenih v aplikaciji, kot e-poštnih priložnosti.

Pregledno obračunavanje tiskalniških opravil

V poslovnih okoljih, kjer je omogočeno sledenje tiskalniških opravilom na večopravilni napravi ali tiskalniku, programska rešitev ponuja tudi sprotno obračunavanje opravil in stroškovni pregled posameznega ali večje količine izpisov. Tako postane obračunavanje tiskalniških opravil po uporabnikih ali oddelkih še preglednejše.

Mobilne naprave bodo premagale računalnike

Medtem ko je začela prodaja osebnih računalnikov vidno upadati, se prodaja mobilnih naprav, zlasti tablic, hitro povečuje in bo več kot nadomestila izpad dohodkov na trgu osebnih računalnikov.

Analitska hiša IDC ocenjuje, da je lani trg osebnih računalnikov - namiznih in prenosnih - prvič doživel resničen padec, in sicer 3,7-odstotnega. Za leto napovedujejo 7,8-odstotni padec. Gartner, druga velika analitska hiša, napoveduje, da bo trg osebnih računalnikov upadel za 7,3 odstotka. V kategorijo osebnih računalnikov so poleg namiznih in prenosnih vključeni še ultralahki oziroma ultramobilni prenosniki, kot so Ultrabook, Chromebook ter še nekateri hibridni in preklopni modeli.

Računalniški trg se preureja
Za nekatero proizvajalce računalnikov takšne napovedi pomenijo pravo katastrofo, za globalni računalniški trg pa niti ne. Zadnje čase smo namreč pričeli globalnemu preurejanju na trgu računalniških naprav.

Osebnih računalniških naprav se umikajo mobilnim napravam. Čeprav se bo trg osebnih računalnikov krčil, bo trg vseh računalniških in mobilnih naprav sku-

Kaj napoveduje IDC?

- Letos bodo na trgu IKT prevladovali mobilna oprema in storitve ter računalništvo v oblaku.
- Na svetovni ravni bo letos poraba za IKT znašala 1,6 milijona evrov.
- Trg mobilnih naprav bo letos zrasel za skoraj 20 odstotkov in bo zaslužen za skoraj 57 odstotkov skupne rasti IT-industrije.
- Vrednost tehnologij in storitev za veliko količino podatkov (big data) bo letos zrastle na 7,7 milijarde dolarjev.
- Med letoma 2013 in 2020 bodo mobilnost, družbena omrežja, oblak in veliki podatki neposredno zaslužni za 90 odstotkov rasti trga IT.

paj letos zrasel za 5,9 odstotka in dosegel vrednost 1,83 milijarde evrov.

Strma rast trga tablic

Najbolj se povečuje prodaja tablic, ki so v mnogih primerih praktično zamenjale računalnike. Čedalje več jih je tudi v poslovnem segmentu. Tako Gartner kot IDC napovedujeta, da bosta letos prodana 202 milijona tablic, kar bo 67,9 odstotka več kot lani. Ameriško združenje CEA (Consumer Electronics Association) predvideva, da bo na svetovnem trgu računalniške opreme tržni delež tablic leta 2016 presegel 50 odstotkov.

V prihodnjih petih letih bodo pametni telefoni pomenili 80 odstotkov vseh mobilnih telefonov. Pri večini uporabnikov so tako mobilne naprave, zlasti pametni telefoni, na dobri poti, da prekosijo računalnike kot osnovni način dostopa do interneta.

Naša usoda je odvisna od hitrosti prilagajanja

Glede na vse omenjeno je za podjetja ključnega pomena, da bodo svojo ponudbo prilagodila napravam z različnimi lastnostmi in zmogljivostmi, ki vplivajo na uporabniške izkušnje. V tem smislu bodo morali vsi ponudniki izdelkov ali storitev na spletu hitro optimizirati svoje pristope strani.

Računalniški/mobilni trg se dramatično spreminja, kar bo vplivalo na stanje IKT v celoti. Naša usoda pa bo, opozarja Gartner, odvisna od tega, kako hitro in dobro se bomo prilagajali spremembam.



SKRIBNO RAVNAMO S PISANO BESEDO.

Vse od izuma pisave, si prizadevamo iznajti način za ohranitev pisane besede. Danes pišemo več kot kdajkoli in ustvarjamo ter prejemamo na tisoče dokumentov vsak mesec.

Spremljanje, beleženje, distribucija, oblikovanje in dostopanje so naloge bistvenega pomena, saj tok teh dokumentov predstavlja življenjsko moč podjetja. Ker se zavedamo pomembnosti in vrednosti vaših dokumentov, smo pripravili rešitve in sisteme, ki zagotavljajo, da vam bodo vedno dosegljivi na pravem mestu.

Za več informacij obiščite: XENON FORTE d.o.o. - www.xenon-forte.si
KYOCERA Document Solutions Europe B.V. - www.kyoceradocumentsolutions.si
KYOCERA Document Solutions Inc. - www.kyoceradocumentsolutions.com

KYOCERA
Document Solutions