

Održana HP-ova poslovna konferencija



U Zagrebu je 15.3.2012. održana četvrta HP-ova poslovna konferencija, pod nazivom HP 360°. U svijetu koji se brzo mijenja i ovaj informatički div osjetio je potrebu da se osvrne oko sebe i nanovo definira svoju poziciju na tržištu i smjer budućeg razvoja. HP je najavio proširenje osnovne djelatnosti i predstavio novu generaciju servera, koji štede energiju i olakšavaju administriranje i održavanje u cijelom životnom ciklusu.

HP je dosad uglavnom bio poznat po tome što je njegova osnovna djelatnost bila informatička infrastruktura. Prvi su po prodaji x86 servera, a visoko su pozicionirani i na tržištu mrežne opreme i *storagea*. No s porastom važnosti *cloud computinga* i novih mrežnih usluga, sve veću važnost dobijaju veliki podatkovni centri. HP je zato odlučio redizajnirati svoju infrastrukturu težeći minijaturizaciji i smanjenju utroška energije, te što lakšem nadzoru i administriranju. To pretpostavlja istovremeno pojavu nove generacije opreme, poput servera generacije 8, ali i sve veći prodor HP-a u nova područja, softvera, usluga i isporuke gotovih rješenja. HP je svoje tržište našao u informatizaciji javnog i financijskog sektora. Tako na primjer u flamanskom dijelu Belgije funkcionira informacijski sustav u kojem je građanin stavljen u središte, svi se podaci unose samo jednom, a dostupni su kod svih tijela javne vlasti i poslovnih subjekata kojima je dozvoljen pristup. Na taj se način smanjuje gubljenje vremena na vađenje brojnih potvrda i građani mogu sve obaviti na jednom mjestu. I Hrvatska je najavila da će usmjeriti svoje napore u tom smjeru, a da je takav razvoj neophodan pokazuje i činjenica da je HZZO uzalud potrošio 25 milijuna kuna plaćajući osiguranje za ljude koji su preminuli.



Kako je već običaj na ovakvim konferencijama, HP je dao prostor za predstavljanje i svojim strateškim partnerima, pa je nastupio Ivan Vidaković, direktor Microsofta Hrvatska, koji je istaknuo da će svijet biti heterogen, da ćemo pristupati i poslovnim i privatnim podacima služeći se raznolikim uređajima. Predstavnik VMwarea podsjetio nas je da oni drže 80% posto tržišta virtualizacijskog softvera. No s pojavom novih takmaca na tom segmentu tržišta, neće im biti lako održati položaj. Zanimljivo je su među strateškim partnerima spomenute i tvrtke koje proizvode Linux, RedHat i Canonical. Uz nezaobilazni Intel, s kojim surađuje na izradi procesora za nove generacije servera, HP u svoje nove servere ugrađuje i ARM procesore koji omogućuju uštede na prostoru i energiji.

HP je razvoj nove generacije proizvoda osmislio u okviru tri projekta, koji su dobili nazive kojih se ne bi posramila ni NASA. Projekt Moonshot ciljao je proizvesti servere koji troše iznimno malo energije, bez pada performansi. Projekt Odyssey bio je usmjeren na prilagodbu infrastrukture za poslovno kritično računarstvo, dok je treća faza, Projekt Voyager, težio automatizaciji i nadzoru tijekom životnog ciklusa servera. Tako je instalacija softvera ubrzana tri puta, a senzori u rackovima i serverima omogućuju nadzor nad hardwareom i upozoravaju na kvarove prije nego se dogode. HP ovi rackovi prepoznaju uređaje koji su ugrađeni i prijavljuju ih nadzornom softveru, a ako tvrtkama s kojima ste sklopili ugovor o održavanju opreme dozvolite pristup, dogodit će vam se da vas nazove serviser i najavi zamjenu neke komponente prije nego se ona stvarno i pokvari.

Da bi podržao potrebe kupaca za brzom prilagodbom informacijske infrastrukture, HP je razvio data centar koji stane u kontejner i prenosiv je. Nazvan je [POD](#) [1] (Performance Optimized Data Center).

Među izlaganjima partnerskih tvrtki zanimljiv je bio zajednički nastup CARNeta i tvrtke STORM na kojem su predstavili izgradnju bežične infrastrukture potrebne za projekt E-dnevnik.

Konferenciji je prema podacima organizatora prisustvovalo preko 650 sudionika i novinara, a među njima smo prepoznali i sedam CARNetovih sistemaca. Šteta da ih nije bilo više, jer prisustvujući ovakvim konferencijama nastojimo pratiti promjene koje se događaju u našoj dinamičnoj struci.

Na kraju citirajmo G. Borisa Bauka, direktora HP Hrvatska: dosad smo bili usredotočeni na **T** u skraćenici "**IT**", stvarali smo sve bolju tehnologiju, a danas smo usmjereni na **I**nformaciju i to postaje prioritet.

čet, 2012-03-22 08:45 - Aco Dmitrović **Vijesti:** [Događanja](#) [2]

Vote: 0

No votes yet

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr/node/968>

Links

[1] <http://tinyurl.com/6jzvcs>

[2] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/43>