

# Na COFAXe sa udeľovali ceny za IT osobnosť a firmu roku 2003

Plochu bratislavského výstavniska Incheba s rozlohou 6150 m<sup>2</sup> zaplnilo koncom apríla svojimi expozíciami 128 vystavovateľov. Odbornej i laickej verejnosti predstavili svoje najnovšie produkty, služby a technológie z oblasti info-komunikačných technológií. Aj tento rok sa vystavovatelia prezentovali s viacerými novinkami. Najväčšie expozície na veľtrhu patrili spoločnostiam Ability, Datalan, Canon, Tempest a UNIT. Na otvorení podujatia sa zúčastnil aj Branislav Opaterný, štátny tajomník Ministerstva dopravy, pôšt a telekomunikácií SR, a predseda SOPK, Peter Mihók.

Jednou z najvýznamnejších sprievodných akcií výstavy bol 9. ročník medzinárodnej vedeckej konferencie Cofax – Telekomunikácie 2003. V súlade s procesom liberalizácie základnej hlasovej služby na Slovensku od 1. 1. 2003 bola jej ústrednou témou liberalizácia elektronických komunikačných sietí a služieb.

Novinkou na tohtoročnom Cofaxe bola aj samostatná sekcia venovaná digitálnej fotografii a fototechnike fotoGRAFIE SK 2003, technologicko-zábavný pavilón PC PARK (návštevníci mali k dispozícii viac ako 50 multimedialných pracovných staníc s vysokorychlostným pripojením do siete internet s nainštalovaným najnovším multimedialným softvérom, prebiehali prednášky na tému budúcnosť technológie ADSL apod.) a prvým ročníkom sa prezentoval aj IT Golf Cup (víťazom sa stalo družstvo Motorola v zložení Dovhun, Kuric). V ústrety hráčskej komunite vyšiel Cofax 2003 otvorením počítačovej arény Cofax GamesParty 2003 (dostupných bolo 25 výkonných počítačov najmodernejšej techniky, na ktorých účastníci Cofaxu mohli hrať hry Counter-Strike, Warcraft 3 a Need for Speed).

Po úspechu z minulého roka svoje brány opäť otvoril Technologický pavilón, produktovo orientovaný prezentačný priestor výrobkov hi-end a riešení IT priemyslu. V pavilóne sa okrem iných predstavili firmy ako HP, IBM, Apple, HTC alebo Microsoft.

## Štatistika

Organizátori sa posnažili a z návštevníckej ankety vysvitlo, že:

- približne 64 % návštevníkov tvorili ľudia vo veku od 21 do 40 rokov,
- najviac návštevníkov pochádzalo z oblasti služieb (približne 32,5 %), školstva (19 %) a priemyslu (18 %),
- návštevníci najčastejšie pracujú v podnikoch s počtom zamestnancov do 20 (takmer 31 %) a od 21 do 100 (24 %),
- mesačný príjem takmer 70 % návštevníkov nepresahuje 20 tis. SK,
- veľtrh navštívili najmä radoví zamestnanci (takmer 45 %), potom vedúci odboru (19 %) a študenti (17,5 %),
- vysokoškolské vzdelanie dosiahlo viac ako 60 % opýtaných návštevníkov,
- návštevníci majú vo svojich firmách najmä spolurozhodujúce (takmer 36 %) alebo poradné (28 %) kompetencie.

## IT osobnosť a firma roku 2003

Tretím ročníkom v rámci podujatia Cofax pokračuje tradícia udeľovania ocenení IT osobnosť a IT firma roka. Odborná porota, zložená zo slovenských žurnalistov pôsobiacich v info-komunikačných technológiách, zástupcov akademicko-odbornej a profesijných združení, vyhlásila výsledky na slávnostnom IT galavečeri v bratislavskej Redute. Dvojicu absolútnych víťazov ocenila porota za mimoriadny prínos pre rozvoj info-komunikačných technológií na Slovensku.

Ocenenie IT osobnosť roka získal **Pavol Horváth**. Od roku 1990 pôsobí ako riaditeľ Centra výpočtovej techniky STU Bratislava. Počas viac než tridsiatich rokov pedagogickej, výskumnej a publikačnej činnosti sú oblasťami jeho odborného záujmu technické prostriedky počítačových systémov, komunikácia človeka s počítačom, dátové siete, bezpečnosť prístupu v dátových sieťach, informačné systémy. Od roku 1991 sa spolupodieľal na vytvorení

slovenskej akademicko-odbornej siete SANET. Vypracoval projekt SANET II, pomohol získať financie na jeho realizáciu a spolupodieľal sa na riadení jeho implementácie. Podieľal sa na vypracovaní všetkých verzii dokumentov týkajúcich sa informatizácie spoločnosti v SR.

Ocenenie IT firma roka získala spoločnosť **Datalan, a. s.** Na slovenskom trhu patrí k popredným poskytovateľom konzultačných a integračných služieb v oblasti info-komunikačných technológií. V uplynulom roku spoločnosť dosiahla obrat vo výške 936,340 miliónov korún, čo v porovnaní s rokom 2001 predstavuje 64,4-percentný nárast. V roku 2002 investovala spoločnosť do školení a iných foriem vzdelávania zamestnancov takmer 2,5 milióna korún a počet jej zamestnancov narástol na 105. Spoločnosť podporila výskum autonómnych robotov a aktívne sa angažuje v oblasti informatizácie slovenskej spoločnosti.

Hodnotiaca komisia pozostávala zo zástupcov médií: SITA, Hospodárske noviny, Sme, Trend, PC Space, PC Revue, Svet telekomunikácií, rádio Twist, Slovenský rozhlas, itnews.sk, zive.sk a profesijných združení a zástupcov akademicko-odbornej obce: Asociácia telekomunikačných operátorov, Združenie ATM na Slovensku, Fakulta elektrotechniky a informatiky Slovenskej technickej univerzity, IT asociácia Slovenska.

## Cena Počítadlo 2003

Zástupcovia odbornej tlače z Českej a Slovenskej republiky udelili aj cenu Počítadlo 2003 najprogressívnejším produktom v oblasti info-komunikačných technológií. Prestížne ocenenia za mieru prínosu a inovatívnosti odovzdali na slávnostnom IT gala večeri v bratislavskej Redute. Ocenenia boli udelené bez rozlíšenia kategórií a poradia.

Multimedialný správca fotografií **Zoner Media Explorer 5** umožňuje jednoduché korekcie obrázkov, odosielanie fotografií pre profesionálnu tlač pomocou internetu a následnú voľbu zberne, do ktorej budú hotové fotografie doručené. Dokáže tiež pracovať s nafotenými fotografiami dávkovým spôsobom, čo prináša časovú úsporu pri spracovaní fotoalbumov.

Softvérový produkt spoločnosti Microsoft, **Windows Server 2003**, zvyšuje produktivitu práce a vytvára lepšie prostredie pre aplikácie. Oproti staršej verzii operačného systému pre serverové počítače je pozornosť venovaná hlavne zvýšeniu bezpečnosti informácií. Umožňuje širokú škálovateľnosť a podporuje 32- aj 64-bitové procesory.

**HP Compaq Tablet PC TC 1000** je predstaviteľom novej platformy mobilných počítačov, ktoré umožňujú prácu v prostredí bez elektrickej siete a pevného pripojenia na internet. Netradičný koncept umožňuje oddelenie klávesnice od displeja. Jeho výhodami sú vysoká výdrž práce na batérie, možnosť rozšírenia o zariadenie na pripojenie k sieti a takisto podporuje vstup znakov pomocou rukou písaného textu.

*Spracované na základe tlačových informácií uvedených na [www.cofax.sk](http://www.cofax.sk).*

**Anton Gérer**