



Soutěž o značkový počítač DEXX a další ceny

Společnost DEXX (www.dexx.cz) působí na českém trhu výrobců počítačů již sedmým rokem. Zprvu se aktivity firmy zaměřovaly na segment zákazníků, kteří požadovali co nejlevnější řešení bez ohledu na výhledovou morální životnost svého zařízení. V posledních letech je však již i český zákazník velmi náročný a dobře si uvědomuje hodnotu svých peněz. Značkové počítače DEXX vás v tomto směru okouzlí výběrem kvalitních dílů a přitom výhodným poměrem cena/výkon. Naše počítače stavíme téměř výhradně na vynikajících základních deskách ASUS s tříletou zárukou, DEXX je jedním z mála certifikovaných dealerů společnosti ASUSTek v ČR. Vysokou kvalitu a současně užžitnou hodnotu potvrzují i vyznamenání českých odborných magazínů – jen v tomto roce získaly počítače DEXX Chip TIP, TIP Počítač pro každého, již třetí Palec časopisu Computer a Trefu Světa hardwaru. Znamenité výsledky v odborných testech



korespondují i s raketovým nárůstem objemu prodeje v roce 2003: za první pololetí se rozhodlo pro počítač DEXX o 152 % více zákazníků než v 1. pololetí 2002. Dle Softwarových novin byl přitom DEXX již v roce 2002 největším maloobchodním dodavatelem PC v Brně. V poslední době je v naší zemi také velmi populární prodej na splátky. V této oblasti vám DEXX poskytuje silné zázemí největšího prodejce PC na splátky, společnosti Home Credit v ČR.

Ceny:

- cena: značkový počítač DEXX bez monitoru
- cena: dřevěné surround repro Creative Home Theatre 5+1
- cena: bezdrátová myš Microsoft

Otázky:

1. Největším výrobcem základních desek pro PC na světě je:

- Asus
- Microsoft
- Sony

2. Největším maloobchodním dodavatelem PC v Brně je:

- ProCa
- DEXX
- Levi International

3. Nárůst prodeje PC DEXX za 1. pololetí 2003 oproti 1. pololetí 2002 je:

- o 12 %
- o 36 %
- o 152 %

4. Největším prodejcem PC na splátky Home Credit v ČR je:

- AutoCont
- Comfor
- DEXX

5. Jaké předpoklady by měl podle vás ve zkratce splňovat ideální dodavatel výpočetní techniky?

Svoji volbu označte tímto způsobem: X



1	a	b	c	2	a	b	c	3	a	b	c	4	a	b	c
5															
Odesílatel:															
Ulice, číslo:															
PSC, obec:															
Telefon, e-mail:															

Platné při odeslání do 5. 2. 2004 PC WORLD, Seydlerova 2451/11, 158 00 Praha 5
Soutěžící souhlasí se zařazením do databáze odběratelů novin a ceníků společnosti DEXX, s. r. o.

Nokia nerada Go

Eurotel ohlásil, že mobilní telefony Nokia 6600 a 3200 nepodporují službu Advice of Charge (AoC), jež je nezbytně nutná pro provoz jeho předplacených karet Go. AoC přitom běžně tvoří součást komunikačního standardu GSM, Nokia ji však považuje za vcelku nepotřebnou, a proto ji z nového přístroje jednoduše vypustila. Eurotel se rozhodl problém vyřešit tak, že zmíněné přístroje viditelně označí informací, že se nehodí pro provoz se SIM kartami služby Go.

-cz-

Národní finále NHL 2004

Ve čtvrtek 4. 12. 2003 přibližně ve 20:00 hod. bylo v Bontonlandu Megastore v Praze ukončeno celodenní klání nejlepších českých hráčů počítačové hry EA NHL 2004. Vyhlášovatelem turnaje byla společnost Electronic Arts Česká republika, s. r. o., spolu s Bontonlandem, a. s., šampionát zajistili ProGamers. Finále předcházely kvalifikace konané systémem on-line hraní po internetu. Národní finále se uskutečnilo v prostorách Internet café Bontonland na šestnácti počítačích LYNX Challenger (oficiální počítač MČR v PC hrách). Finále se zúčastnilo nejlepších dvacet sedm hráčů, zajištěny byly velkoplošné projekce a odborné komentáře. Vítězem turnaje a mistrem ČR v EA NHL 2004 se stal Jan Horák ([IK]JunEAu), jenž spolu s prvním vicemistrem Miroslavem Horou (Mario) pojedle reprezentovat ČR na Mistrovství světa NHL 2004, které se koná ve dnech 6.–8. 2. 2004 v Minneapolis v USA. Mimo placených letenek do USA, pobytu, hotelu a setkání s hráči NHL si výherci odnesli i výhry od Electronics Arts – konzole Sony PlayStation 2, poháry, diplomy a medaile.

-vac-

Acrobat Elements Server

Nový software Acrobat Elements Server, který poskytuje zákazníkům větší kontrolu nad využitím a správou generování formátu Adobe PDF v rámci celého podniku. Produkt doplňuje širokou řadu aplikací Adobe pro vytváření Adobe PDF, zahrnující software Acrobat Elements 6.0 pro jednotlivé počítače. Nyní mají organizace možnost nabídnout generování PDF na jednotlivém počítači nebo na serveru, na základě specifických požadavků IT a procesů s dokumenty. S použitím softwaru Acrobat Elements Server mohou správci IT centrálně zpřístupnit schopnost vytváření PDF v celé společnosti, bez toho, že by museli spravovat další klientský software na jednotlivých počítačích. Přes řadu uživatelských rozhraní – web pro upload dokumentů, e-mailové alternativní adresy pro posílání příloh nebo sledované složky pro zadávání úloh přetažením – umožňuje produkt převod do Adobe PDF z řady běžných typů souborů. S použitím programátorského rozhraní pro webové služby

může být Acrobat Elements Server také začleněn do složitějších pracovních postupů pro vytváření dokumentů, řízených podnikovými systémy pro správu obsahu.

Bez ohledu na metodu nasazení poskytuje Acrobat Elements Server správcům IT pružnost a výkonnost pro řízení povahy souborů PDF, generovaných v určitých odděleních nebo v celém podniku, aby se zajistily specifické požadavky na generování dokumentů. Například finanční odbor může potřebovat, aby všechny soubory používaly 128bitové šifrování, nebo pracovní skupina pro marketingovou komunikaci může vyžadovat dokumenty PDF, připravené pro komerční tisk. V každém případě je možné konfigurovat Acrobat Elements Server tak, aby automaticky vytvořil požadovaný výsledek a pomohl maximalizovat produktivitu.

Acrobat Elements Server podporuje převod do Adobe PDF z množství typů souborů, včetně souborů z programů Microsoft Word, Excel a PowerPoint, Corel WordPerfect, Adobe Photoshop a z mnoha populárních obrazových formátů. Podobně jako celá rodina Acrobat 6.0 generuje i Acrobat Elements Server vysoce kvalitní soubory Adobe PDF, založené na nejnovější verzi specifikace PDF.

-tk-

Odkaz: www.adobe.com

Telenor Networks DSL

Telenor Networks a Český Telecom podepsaly v pátek 5. prosince smlouvu o zpřístupnění metalického účastnického vedení LLU. Tento kontrakt umožňuje společnosti Telenor Networks

pronajímat metalické linky od Českého Telecomu, postavit na nich vlastní DSL síť a nabídnout služby svým zákazníkům. Telenor Networks je velkoobchodním poskytovatelem širokopásmových služeb. Jeho DSL služby budou proto určeny zejména pro ostatní telekomunikační operátory v České republice, kterým tato nabídka umožní rozšířit produktové portfolio o další služby, založené na DSL, včetně širokopásmového přístupu na internet. Síť DSL by měla být spuštěna v prvním čtvrtletí roku 2004. Jednotlivé služby budou nejprve k dispozici v Praze a poté, s postupným rozvojem sítě, plynule uváděny i v ostatních městech České republiky.

-tji-

602SQL Server 8.1

Nová verze přináší řadu novinek, které rozšiřují stávající možnosti pro vývojáře vlastních aplikací a mění způsob přidávání a používání klientských licencí. Instalace probíhá stejně jako u předchozí verze, a nová instalace umí používat i původní databázový soubor pod verzí 8.0. Pokud jsou na počítači již vloženy Add-on licence k příslušným instalačním klíčům (resp. hnízdům databází, sdílejících zakoupený počet klientských licencí), budou používány stejným způsobem i novou instalací serveru. K nejzákladnějším změnám v kompatibilitě aplikací a databázovém souboru došlo již dříve, a to při přechodu z WinBase602 7.x na 602SQL Server 8.0. Na počítači můžete mít nainstalovány obě verze SQL serverů a používat je souběžně. Pro import/export XML souborů do 602SQL lze použít interaktivní vizuální editor DAD souborů.

-JanS-

Odkaz: www.software602.cz

Software Integration Center

Společnosti SUSE Linux a IBM oznámily založení společného centra pro integraci softwaru (Software Integration Center), se sídlem v laboratořích IBM v Torontu. Toto centrum bude optimalizovat spolupráci operačního systému SUSE Linux Enterprise Server se softwarem z nabídky společnosti IBM podle potřeb podnikových zákazníků. Společný projekt se v první fázi zaměří na univerzální databázi IBM DB2 a postupně se rozšíří i na ostatní softwarové produkty IBM. SUSE LinuxEnterprise Server je první operační systém Linux, prověřený na všech hardwarových platformách určených k provozu IBM DB2 Enterprise Server Edition. Společnosti IBM a SUSE budou v centru pro integraci softwaru spolupracovat na portování, migraci, certifikaci a podpoře budoucích verzí softwaru IBM DB2 pro platformu SUSE LINUX Enterprise Server. Cílem je zajištění optimální funkčnosti databázových aplikací i základního podnikového operačního systému – systém SUSE LINUX Enterprise Server a databáze IBM DB2 se tak stávají velmi dostupnou a škálovatelnou variantou pro kritické aplikace v datových centrech.

-TJ-

Odkaz: www.ibm.com

Virová Top 20 – listopad 2003

Pořadí	Změna	Jméno	Podíl
1.	nový	I-Worm.Mimail.c	34,57
2.	nový	I-Worm.Mimail.g	15,16
3.	-2	I-Worm.Swen	13,01
4.	+2	I-Worm.Sober	12,14
5.	-2	I-Worm.Mimail.a	4,95
6.	návrat	I-Worm.Klez.h	2,18
7.	návrat	I-Worm.Lentin.m	1,91
8.	návrat	I-Worm.Dumarua	1,25
9.	návrat	I-Worm.Lentin.g	1,12
10.	nový	I-Worm.Mimail.h	0,97
11.	-3	I-Worm.Sobig.f	0,86
12.	nový	I-Worm.Hawawi.g	0,73
13.	nový	I-Worm.Mimail.e	0,67
14.	-12	I-Worm.Tanatos.b	0,53
15.	nový	I-Worm.Mimail.f	0,45
16.	nový	I-Worm.Mimail.j	0,42
17.	návrat	I-Worm.Lovelorn.a	0,38
18.	-14	Worm.Win32.Lovesan	0,36
19.	-7	Backdoor.Agobot.3.gen	0,33
20.	-14	Backdoor.SdBot.gen	0,18
		Zbýlé	7,83

Zdroj: Kaspersky Labs