

Klick

INFORMÁCIÓS TÁRSADALMI
ORSZÁGOS HAVILAP

IV. évfolyam, 6. szám • 2005. szeptember

INTERJÚK:

- **VITYI PÉTERREL,**
a Microsoft Magyarország Kft.
ügyvezető igazgatójával
- **POLGÁRNÉ MÁJER
ILDIKÓVAL,**
a CHIC Közép-magyarországi
Innovációs Központ
ügyvezetőjével
- **NÉMETH VILMOSSAL,**
az Egyetemközi Távközlési és
Informatikai Központ ügyvezető
igazgatójával
- **SZARVAS LÁSZLÓVAL,**
a Café PR Kft. stratégiai
igazgatójával

3
évesek
lettünk!

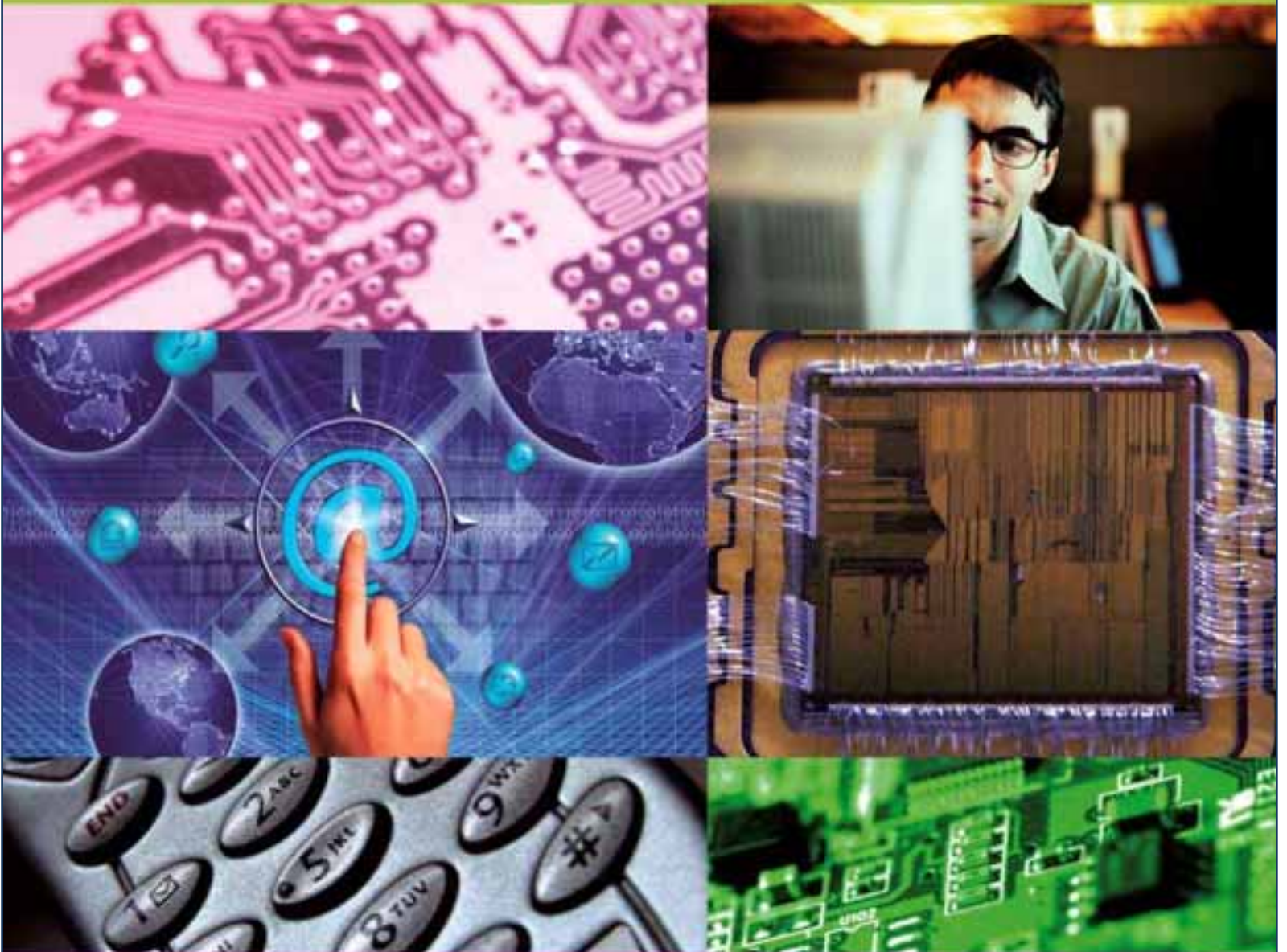
- **A BRITEKNÉL A STAFÉTA**
- **JÓTÁRSASÁG = BORTÁRSASÁG**
- **BOHÓCDOKTOROK A GYÓGYULÁSÉRT**

www.klick.hu

itinfo.hu

Nemzeti Információs és Kommunikációs Technológiai Innovációs Portál

Információ az innovációhoz!



www.itinfo.hu

Klick havilap • 2005. szeptember

Kedves Olvasó!

Sokak bánatára véget ért a nyár, ami azt jelenti, hogy megkezdődik az iskola és a munkahelyeken ismét felgyorsul az élet. Mindezek mellett szeptember számomra különös jelentőséggel bír, hiszen 2002. szeptemberében jelent meg először a Klick havilap. Hosszú matematikai számítások után megállapítható, hogy újságunk idén 3 éves. Köszönettel tartozom munkatársaimnak, akik sokszor nehéz körülmények között, de mindig határidőre teljesítetik feladatukat, tulajdonosunknak, aki a kezdetektől óriási bizalommal támogat minket, továbbá olvasóinknak, akik érdeklődésükkel és észrevételükkel segítetik újságunkat és persze hirdetőinknek is, akik nélkül ma nem tartanánk itt. Nem volt könnyű az ideáig vezető út, de mindenképpen folytatni fogjuk és bízunk benne, hogy sokáig képesek leszünk még hasznos információkkal ellátni Önöket, olvasóinkat.

Magyarország gazdasági fejlődését negatívan befolyásolja, hogy a váltakozó kormányzati ciklusokban a pártok a legfontosabb kérdésekben is más-más gazdaság-politikát képviselnek. Az elmúlt években többször szorgalmazták együttes álláspont kialakítását a nagy hazai pártok között, de a tárgyalások eddig sikertelenül zárultak. Azonban idén nyáron Kóka János gazdasági miniszter kezdeményezésére közös gazdaságpolitikai nyilatkozatot fogadtak el a kormánypártok és az MDF Magyarország gazdasági versenyképességének javítása érdekében. A dokumentum többek között az állami burokrácia csökkentését, az oktatási rendszer színvonalának emelését, a külföldi-működőtöke és a hazai vállalkozások ösztönzését és a kutatás-fejlesztési ráfordítások növelését szorgalmazza. Az utóbbi különösen fontos elem. A politikai pártok tehát egyet értenek abban, hogy a gazdaság versenyképességét az innováción keresztül képzelik el. A nyilatkozatban elfogadott cél: „5 éven belül a K+F kiadások megduplázása, 10 éven belül megháromszorozása; az ilyen célra fordított források hatékonyabb elköltése, a vállalkozói szféra nagyobb arányú bevonása mellett”.

Az Amerikai Egyesült Államok is az ottani vállalatok innovációnak köszönheti gazdasági sikereit. A Cisco „Innovation 2005 Study” című tanulmányából kiderül, hogy az amerikai üzleti és technológiai vezetők szerint a vállalati siker legfontosabb eleme az innováció, messze lekörözve a bérekkel és adózással kapcsolatos tényezőket. A megkérdezettek 53%-a vélte úgy, hogy az innováció gyakorolja a legnagyobb hatást a versenyképességre, míg 26%-uk a munkavállalók magasabb szintű iskolai végzettségét és szakértelmét nevezte meg fő okként. A munkabérek csökkentését (14%) és a társasági adók mérséklését (7%) lényegesen kevesebben jelölték meg a versenyképességet jelentősen elősegítő tényezőként. A válaszadók 26%-a a forgalom növekedését, 18% vállalata piaci részesedésének növelését, ugyan-



csak 18% az ügyfélkapcsolatok javulását, további 16% pedig a gyártási költségek csökkentését várja az innovatív technológiák alkalmazásától. A csúcstechnológia egyértelműen az üzleti és technológiai vezetők figyelmének homlokterében szerepel. A résztvevők 32%-a a kommunikációs technológiákat tartja az innováció legkivánatosabb formájának, ezeket szorosan követték a helymeghatározási (24%), illetve az adattárolási (22%) fejlesztések. Tehát egyre többen ismerik fel, hogy az üzleti versenyképességet a jövőben jelentősen befolyásolja a rádiófrekvenciás azonosítás (RFID) és a műholdas helymeghatározás (GPS) technológiája. A kisvállalkozások között kiemelkedően magas volt azok aránya, akik nagyobb sávzélességű hálózati kapcsolattal és hálózati alkalmazások bevezetésével kívánják hatékonyabbá tenni működésüket.

Remélem a hazai vállalatok véleménye is fokozatosan közelíteni fog az előbb ismertetett tanulmány eredményéhez, azonban gyanítom, hogy ehhez a szemléletváltáshoz még sok idő kell. Addig is minden Olvasónknak jó munkát, illetve tanulást kívánok!


Balla Gergely
lapigazgató



erikanet.HU

EGYSÉGES REGIONÁLIS INFORMÁCIÓS
KÖZMŰVELŐDÉSI ADATBÁZIS

Új portállal bővült az internet kulturális kínálata!

Az ERIKANET.HU oldal naprakész információval várja Önt:
KONCERTEK, FESZTIVÁLOK, SZÍNHÁZI TALÁLKOZÓK, MŰVÉSZETI
KURZUSOK, TANFOLYAMOK, KÉPZÉSEK, ALKOTÓ- ÉS
ELŐADÓMŰVÉSZETI ESEMÉNYEK, TURISZTIKAI LÁTNIVALÓK ÉS
EGYÉB SZABADIDŐS PROGRAMOK.

**TERVEZZE VELÜNK NAPJAIT!
GYŐZÖDJÖN MEG RÓLA, AZ ORSZÁG KULTÚRÁJA
CSAK EGY GOMBNYOMÁSNYIRA VAN ÖNTŐL!**



www.erikanet.hu

TARTALOM

INTERJÚ6-7

- Vityi Péterrel, a Microsoft Magyarország Kft. ügyvezető igazgatójával
– A redmondi szoftveróriás 12 éve hazánkban

HÍREK8-9

INTERJÚ10-11

- Polgárné Májér Ildikóval, a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ ügyvezetőjével
– Az együttműködés ereje

INTERJÚ12-13

- Németh Vilmoossal, az Egyetemközi Távközlési és Informatikai Központ ügyvezető igazgatójával
– Ahol az ipari szereplők és az egyetemek közösen kutatnak

GAZDASÁG 14

- Biztos ami biztos
- Konzum...Bank

EUFÓRUM15-16

- Digitális technológiákról másképp, európaiban
- A briteknél a staféta
- Tanulás, fejlesztés, kutatás – online

KÖZIGAZGATÁS 18

- Erdély online
- Az NFH a weben

KULTÚRA 19

- Csodák az interneten
- Újabb online gyöngyszem

OKTATÁS20-21

- A para-izék taníthatók?!
- A tökéletesedés útján
- Harmadik évét kezdi a Digitális Középiscola

EGÉSZSÉGÜGY 22

- Gyermekvállalás okosan
- Bohócdoktorok a gyógyulásért

TECHNIKA 23

- Magyar Biotechnológiai Szövetség
- Four left, one hundred, don't cut...

ÉLETMÓD24-25

- Jótársaság – Bortársaság
- A nagy kiugrás
- Hobbis, mint hivatás
- Légy jól informált

INTERJÚ26-27

- Szarvas Lászlóval, a Café PR Kft. stratégiai igazgatójával
– Civilben PR szakember

KERESZTREJTVÉNY 29

ÚJDONSÁGOK 30

INTERJÚ – VITYI PÉTERREL,

a Microsoft Magyarország Kft. ügyvezető igazgatójával

„A Microsoft a szoftveripar egyik legnagyobb szereplője, így természetes, hogy az illegális szoftverek által okozott kár nagymértékben érinti a céget. Ennél azonban fontosabbnak tartom azt hangsúlyozni, a tisztességes versenyben működő partnereink számára mekkora veszteséget jelent mindez.”



INTERJÚ – POLGÁRNÉ MÁJER ILDIKÓVAL,

a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ ügyvezetőjével

„...nem lehet innovációt, ötletet menedzselni anélkül, hogy vállalkozásszerűen működjenek a dolgok. Ez persze fordítva is igaz, nem lehet igazán jól vállalkozni innováció nélkül. Innen már logikus a dolog, a kettő összekapcsolásából létrehoztunk itt az ipari parkban egy igazán innovatív környezetet.”



INTERJÚ – NÉMETH VILMOSSAL,

az Egyetemközi Távközlési és Informatikai Központ ügyvezető igazgatójával

„Ezek a K+F megbízások azért fontosak, mert a cégek konkrét elvárásokat fogalmaznak meg felénk, s ez segíti a kutatási eredmények gyakorlati hasznosulását.”



INTERJÚ – SZARVAS LÁSZLÓVAL,

a Café PR Kft. stratégiai igazgatójával

„...többnyire gépiró nénik pötyögtek, mögöttük pedig föl-alá mászkáltak a szerkesztők és diktálták a szöveget... Ez volt '90-91-ben, aztán néhány évvel később kezdett elterjedni az internet és teljesen átalakította az életünket.”



IMPRESSZUM

Felelős kiadó: **Dr. Balla László igazgató**

Lapigazgató: **Balla Gergely**

Főszerkesztő: **Nagy Zsuzsa**

Szerkesztőség: **3501 Miskolc. Pf.: 327**

Telefon: **(46) 411-877** • Fax: **(46) 411-762**

E-mail: **klick@mail.klick.hu** • Internet: **www.klick.hu**

Hirdetésfelvétel: **(46) 411-877**

Kiadó: **ONLINE HUNGARY Kft.**

ISSN szám: **ISSN 1589-7338**

Nyomda: **Inform Média Kft.**



A REDMONDI SZOFTVERÓRIÁS 12 ÉVE HAZÁNKBAN

2006-ban ismerheti meg a nagyközönség a Microsoft új operációs rendszerét a Vistát, bétaverzióját már tesztelik a felhasználók. Az alapján, amit tudni lehet róla, erősebb konfiguráció szükségeltetik majd hozzá, mint az XP-hez, de hírek a nagyobb biztonságról és felhasználói élményről is szólnak. Vityi Pétert a Microsoft Magyarország Kft. ügyvezető igazgatóját persze nemcsak a Vistáról, de a szofveralkodásról, az illegális programok okozta kárról és a következő generációs technológiákról is kérdeztük.

Mitől lesz az új operációs rendszer jobb, mivel tudja a cég rávenni felhasználóit, hogy lecseréljék jelenlegi XP-jüket?

Vállalati felhasználónál egyszerűbb lesz a telepítés, hatékonyabban lehet dolgozni, illetve gyorsabban meg lehet találni azokat az információkat, amire egy dolgozónak szüksége van, csökkenni az üzemeltetési és IT költségek, az új grafikai megoldásoknak köszönhetően áttekinthetőbb lesz a számítógépen végzett munka, mindezek eredményeként természetesen nőhet majd a hatékonyság, ami a vállalati felhasználók az egyik legfontosabb dolog. Szintén fontos kiemelni, hogy biztonságosabb lesz a munka, valamint, hogy a felhasználó mindig kapcsolatban maradhat a környezetével/kollegáival. Az otthoni felhasználók számára a legfontosabb, hogy a Windows Vista nagyobb felhasználói élményt biztosít majd számukra, illetve egyszerűbbé válik a kezelhetőség és amit fontos kiemelni, a Windows Vista használata révén biztonságosabbá válik a számítógép-

és internet-használat. Emellett az új operációs rendszer tovább szélesíti a digitális szórakozás lehetőségeit és növeli az ehhez kapcsolódó felhasználói élményt.

Az Eredeti Windows – Valódi Előny programot a nemzetközi tesztelés lezárása után hazánkban is bevezették. Mit mutat a nemzetközi teszt, milyen előnyöket kapnak a legális Windows-t használók, milyen a program hazai fogadtatása?

A tesztelést több országgal egy időben, februárban kezdték meg Magyarországon is. Július óta élesben megy a program, ami azt jelenti, hogy kötelező lett az érvényesítés a Microsoft Letöltő Központján, a Windows és Microsoft Update webhelyen és persze a WGA speciális ajánlatok letöltésénél is. A kritikus biztonsági frissítések azonban továbbra is mindenki számára elérhetők az Automatikus frissítések révén. Így azokat a javításokat, melyek nem kritikusak, de gyorsabbá, élvezhetőbbé és megbízhatóbbá

teszik a gép használatát csak eredeti Windows-al rendelkezők érik el.

Ezen kívül az Eredeti Windows, Valódi Előny webhelyen (www.microsoft.hu/eredeti) elérhetőek a program rendszeresen frissített speciális ajánlatok is (www.microsoft.hu/eredeti/ajanlatok). A most elérhető alkalmazások: egyéves VirusBuster Professional verzió, Media Player 10, Photo Story 3, valamint a kisvállalatok számára érdekesebb SZJA, útelszámolás és mérlegkészítő alkalmazás. Ezen kívül Windows XP-t bemutató videók is letölthetőek, de hamarosan rendelhető lesz egy oktatási CD ami otthoni és kisvállalati felhasználóknak egyaránt izgalmas lehet. Ennek részei a következők: kapcsolattartás, marketing, biztonság, business contact manager, kimutatás készítés (pl.: hogyan készítsünk marketinganyagot, cégbemutató prezentációt, hogyan tegyük biztonságossá a levelezést, vagy hogyan óvjuk meg dokumentumainkat...).

A program sikerét jelzi, hogy a tesztidőszak alatt 65 ezer felhasználó látogatott el a Letöltő Központon keresztül az „Eredeti Windows – Valódi Előny” tájékoztató honlapjára és mintegy 30%-uk vette igénybe a program biztosította eredetiség-vizsgálatot.

Mekkora kár éri a Microsoft-ot évente a szofveralkodás miatt, meg lehet-e becsülni, hogy mennyibe kerül a védekezés/megelőzés?

A Business Software Alliance (BSA) adatai szerint a hamisított programok minden évben több milliárd dolláros kárt okoznak a szofvergyártóknak és a nemzetgazdaságoknak. Magyarországon az üzleti célra használt szofverek illegalitási aránya 2003-ban 42%-os volt, ez 2004-ben 44%-ra emelkedett. A magyar IT iparágat érintő veszteségek a 2003-ban mért 96 millió dollárról 2004-ben 126 millió dollárra emelkedtek. A Microsoft a szofveripar egyik legnagyobb szereplője, így természetes, hogy az illegális szofverek által okozott kár nagymértékben érinti a céget. Ennél azonban fontosabbnak tartom azt hangsúlyozni, a tisztességes versenyben működő partnereink számára mekkora veszteséget jelent mindez. Az IDC egy tavalyi tanulmányában kimutatta, hogy a Microsoft által előállított minden egyes dollár további 7,50 dollárt generál olyan vállalatoknál, amelyek Microsoft operációs rendszerekkel működő hardvereket vagy szofvereket forgalmaznak, vagy azokhoz kapcsolódó szolgáltatásokat nyújtanak. Ebből következően az illegális szofverhasználat okozta kár, bevételkiesés őket is érzékenyen érinti.

Vityi Péter

A Microsoft Magyarország Kft. ügyvezető igazgatója

Született: 1965.

Végzettség:

1984–1989 Budapesti Műszaki Egyetem, Villamosmérnöki Kar, Mérés-és Műszertechnika Szak

Pályafutás:

1990–1991 ASEA Brown Boveri, Svédország – HWDC Divison
(mérőműszerek tervezése és fejlesztése, real-time software rendszerek fejlesztése)

1991–1994 Digital Equipment Hungary
(Belső Informatikai Támogató Csoport)

1994–1999 Microsoft Magyarország Kft, üzletág igazgató
(felelős a nagyvállalatoknak nyújtott termékekért és szolgáltatásokért, a stratégia kialakításáért és végrehajtásáért)

1999 hat hónapig megbízott ügyvezető igazgató

2001 ügyvezető igazgató
(felelős Microsoft Magyarország Kft, teljes üzleti tevékenységéért, az üzletágak munkájának összehangolásáért, a vállalati stratégia végrehajtásáért és tervezetfejlesztésért)



Klick havilap • 2005. szeptember

Az FBI már nemzetközi hacker-konferenciákon is kutatja az utánpótlást, a Microsoft hogyan választja, képzti tovább a biztonsági kérdésekkel foglalkozó kollégáit?

A Microsoft „Megbízható Számítástechnika” (Thrustworthy Computing – TWC) nevű kezdeményezésének egyik alappillére a biztonságosabb szoftverek tervezése és a biztonsági szempontok figyelembevétele a terméktervezés és fejlesztés legelső pillanatától kezdve. Annak érdekében, hogy már a tervezés folyamán magasabb biztonsági szintet érjen el, a Microsoft a program 2002-es meghirdetésével egy időben megkezdte fejlesztőinek és munkatársainak átképzését, hogy biztonságosabb kódokat írjanak és még a termékek szállítása előtt megtalálják a sebezhető pontokat. A vállalat ezt a képzést később kiterjesztette az üzleti partnerekre majd a külsős fejlesztőkre is. Emellett külsős biztonsági auditor cégekkel és tanácsadókkal működünk együtt saját rendszereinek és termékeinek objektív vizsgálatára – jobbáttételére. Mintegy 2 éve alkalmaz a cég minden nagyobb régióban (bizonyos piacméret felett országoként) Chief

Security Officert, aki nem csak a Microsoft termékek biztonsági szakértője, de rendelkezik az informatikában standardnak számító CISA és/vagy CISM minősítésekkel is – elősegítve úgy a belső mint külső felhasználók általános informatikai biztonsági szempontból történő támogatását.

A szoftverszabadalom kérdése uniós és szűkebb hazai berkekben nagy vihart kavart, talán nem is értelmesebb a pontosan mire vonatkozik/vonatkozott a jogszabálytervezet. Miként vélekedik erről a vállalat most, hogy a viták átmenetileg elcsendesedtek?

A köznyelvbe „szoftverszabadalmi irányelv-ként” bevonult jogszabály tervezet az EU egységesülő szabadalmi gyakorlatának lett volna az első fontos állomása. Lényegében arról szól, hogy mivel a 21. század technikai

körülményei között az innováció egyre nagyobb arányban komputeres környezetben történik, meg kell oldani az így létrejött találmányokhoz kapcsolódó szellemi tulajdon védelmét, bele kell illeszteni a mintegy kétszáz éve létrejött szabadalmi infrastruktúrába. Ezt az európai innovatív vállalatok szinte iparág-



Fotó: Microsoft

tól függetlenül támogatták. A vitában a fő törésvonal látszólag a kisebb és a nagyobb vállalatok között húzódik. Előbbieknek ugyanis kevesebb lehetőségük van programok kifejlesztésére, egyesek a szabadalmi védelem megszerzését túl költségesnek tartják és azt szeretnék, ha a szabadalmi védelem csak magára a találmányra terjedne ki és ne a szoftverrel együtt kezeljék azt. A nagyobb információtechnológiai cégek véleménye szerint azonban éppen akkor lesz érdemes befektetni a számítógépes innovációba, ha a szabadalmi védelem kiterjed a szoftverekre is, nem önállóan, hanem a műszaki megoldás részeként. Ez ugyanis védelmet nyújt a versenytársakkal szemben, s a magyar fejlesztők anyagilag is jól járnak. Szerencsére a jogszabálytervezet elutasítása ellenére az európai innováció szabadalmi védelme nem változott.

Az információs túlterheltség a „termelékenység” gátja is lehet, ezért is fontos a technológia hatékonyságának maximalizálása (említi Bill Gates egyik levelében). Hogyan fog dolgozni a jövő infómunkása, mi az amit már most is látni lehet és mi az, ami egyelőre még vízió?

Az infómunkások előtt számos kihívás áll, ilyen például az információs túlterheltség, az elérhetőség, az információsűrítés – csak hogy néhányat említsék. Azt mindannyian látjuk, hogy a hagyományos alkalmazások a mai információval telt globalizált világunkban többé nem biztosítják a jövő infómunkásainak maximális hatékonyságát. A hatékonyságnövelés szinten egyetlen járható útja, a technológiák folyamatos fejlesztése és a felhasználói igényekhez való illesztése. Az információs munkára fejlesztett megoldások egyre inkább integrálódni fognak a hálózati infrastruktúrákkal, a különböző kommunikációs és együttműködési lehetőségekkel. A ma még különálló alkalmazások – egy évtized múlva – egymással összekapcsolt intelligens eszközökre fognak épülni. A legújabb – következő generációs technológiák közé olyan intelligens szoftverek sorolhatóak, amelyek

képesek az infomunkások rutínmunkájának nagy részét megoldani. Ilyenek a különböző mintafelismerő technológiák, az adaptív szűrőrendszerek, munkafolyamat-kezelő rendszerek. Az elérhetőségi információ például lehetőséget ad az elérhetőség automatikus jelzésére, illetve a címzett keresésekor segítheti a megfelelő csatorna kiválasztását – munkaasztal, mobiltelefon, hangposta stb. Ezek a szoftverek nem pusztán válaszolnak a felmerült igényekre, hanem képesek lesznek a megoldások megtanulására is, azaz a környezeti összefüggések és felhasználói igények figyelembevételével az integrált megoldásokat kínálják majd az infomunkásoknak. És mindez nem csupán vízió. A követendő irányt, a konkrét feladatokat és legfőképpen a felhasználók igényeit világosan látjuk és ennek megfelelően, folyamatosan fejlesztjük és teszteljük alkalmazásainkat.

A PÁZMÁNY PÉTER PROGRAM EREDMÉNYHIRDETÉSE



Boda Miklós (balra) és Széles Gábor

Az egyetemi kutatások gazdasági hasznosításának elősegítésére a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) 2004-ben elindította a regionális egyetemi tudásközpontok létrehozását és működtetését támogató pályázatát. A cél olyan kutató egyetemek kialakítása, amelyek kiemelkedő kutatás-fejlesztési, technológiai innovációs és oktatási tevékenységet folytatnak, intenzíven együttműködnek a gazdasági szférával, így gyorsítják a régiók technológiai és gazdasági fejlődését. A regionális egyetemi tudásközpontok (RET) pályázat első fordulójában az NKTH hat tudásközpont létrehozására – négy évre – összesen 9 milliárd forint vissza nem térítendő támogatást ítélte oda, amelynek forrása az Innovációs Alap. A pályázat második körére 15 projektjavaslat érkezett, az NKTH 3 éves futamidőre 6 regionális tudásközpont létrehozására ítélte oda támogatást összesen 6 milliárd forint értékben. A pályázati döntést hivatalosan Boda Miklós az NKTH elnöke és Széles Gábor a Program irányító testületének vezetője hirdették ki ünnepélyes keretek között. A támogatott tudásközpontok listája a Hivatal weboldalán megtekinthető.

➔ www.nkth.gov.hu

JÓZSEF ATTILA ISMÉT A NETEN

Hónapokkal ezelőtt József Attila örököse az a kérelem fordult a Magyar Elektronikus Könyvtárhoz (MEK), hogy amíg a szerzői jogvita nem rendeződik, távolítsák el a költő műveit a digitális könyvtárból. Történt ez azok után, hogy az örökös felvetette: a MEK-et működtető Országos Széchényi Könyvtár fizessen jogdíjat a művek interneten való közzétételéért. A lépés felháborította a költőt kedvelő internetezőket, így egymástól függetlenül több honlapot hoztak

létre szerte a világban, ahová feltöltötték József Attila életművét. A versek egy része azóta legálisan is visszakerült az internetre, miután a MEK részben megegyezésre jutott a költő örökösével, s hamarosan minden olvasható lesz a világhálón, hiszen a költő műveinek szerzői jogi védettsége 2007 decemberében lejár.

➔ www.mek.oszk.hu

HAMISÍTOTT IT TERMÉKEK

Évente mintegy 100 milliárd dolláros veszteséget okoznak a hamisított termékek az IT-piacnak. A KPMG felmérése szerint ma már minden tizedik számítástechnikai termék hamis, – a legtöbb Kínából érkezik – erősen rontva az eredeti termékek hitelét. A CD-k, DVD-k mellett a szoftverek hamisítása is egyre nagyobb divat, s az online kereskedelem elterjedése csak ront a helyzeten, hiszen a vevő nem bizonyosodik meg az áru hitelességéről amikor megvásárolja azt. Egyes aukciós weboldalak már tettek lépéseket annak érdekében, hogy kiszűrjék a nem eredeti árucikkekről szóló ajánlatokat, de minden hirdetést lehetetlenség ellenőrizni. Az amerikai államfő nemrég létrehozott egy új kormányhivatalnoki állást, a posztot betöltő politikus a jövőben a hamisítás, kalózkodás, szellemi tulajdonjogi bűncselekmények ellen lép fel minden lehetséges eszközzel.

HAZAI CÉGEK NEMZETKÖZI PORONDON

Az IT Információs Társadalom Informatikai és Távközlési Szolgáltató Közhasznú Társaság (IT Kht.) pályázatot hirdet három nemzetközi szakkiállításon való részvételre, Münchenben, Moszkvában és Barcelonában. A pályázat célja a magyar infokommunikációs ágazat termékeinek és szolgáltatásainak külföldre juttatásának elősegítése. A rendelkezésre álló – vissza nem térítendő támogatás – keretösszege 12 millió Ft. A támogatás mértéke alkalmanként (kiállításonként) a kiállítási stand kivitelezési díjának 25 százaléka, de legfeljebb 500 000 forint. A pályázatok benyújtási határideje: 2005. szeptember 30. A pályázatok elbírálása folyamatosan, a benyújtás sorrendjében történik. Bővebb információ az IT Kht. honlapján olvasható.

➔ www.itkht.hu

IMAGINE CUP 2005

A Microsoft Imagine Cup az egyik legnagyobb, diákoknak szóló technológiai verseny, melynek döntőjét idén Japánban rendezték július 27. és augusztus 1. között. Hazánkat Csóka Endre, az

ELTE másodéves hallgatója képviselte. A magyar fiatalember „Algoritmus” kategóriában a második legmagasabb pontszámot érte el, így vehetett részt a legjobb 6 versenyzőnek rendezett döntőn. A versenyen egyébként csaknem 17 ezer diák mérte össze tudását, összesen 92 országból. A tavalyi versenyhez képest idén nemcsak a résztvevők száma volt jóval magasabb, a nyeremények értékét is megháromszorozta a Microsoft. A verseny központi témája az emberek közötti határok felszámolása volt, a diákok – Algoritmus, Információ-technológia, Office tervezés, Rövidfilm és Vizuális játékok kategóriákban – olyan projekteket mutattak be, melyek jórészt a valódi életben is alkalmazhatók.

➔ www.microsoft.hu

GYORSAN FEJLŐDIK A HAZAI INFOKOMMUNIKÁCIÓS SZEKTOR



Várhatóan szeptember első felében jelenik meg az az OECD-tanulmány, mely az érintett országok infokommunikációs szektorának 2002-2004-es fejlődését elemzi. A tanulmány előzeteséből azonban azt már tudni lehet, hogy ezen a területen, hazánk sereghajtóból a 12. lett a harminc OECD tagország között. Kovács Kálmán informatikai és hírközlési miniszter egy sajtótájékoztatón ismertette a már közzétett adatokat. Mint elmondta, a szélessávú internet tarifája – szolgáltatótól függően – 50-60 százalékkal csökkent az elmúlt három év során, ami nagyban befolyásolja a jelenlegi jó helyezést. A tanulmány előzeteséből az is kiderült, hogy az infokommunikációs-távközlési piac részarányát tekintve a teljes GDP-n belül, hazánk a negyedik legjobb a sorban. A miniszter elmondta, a jelenlegi fejlődési ütemet tartva hazánk a jövőben is az első között maradhat az OECD országok között.

Klick havilap • 2005. szeptember

NINCS SZIGET IT NÉLKÜL



A kezdetek kezdetén még újdonságnak számított az „informatika” jelenléte a Szigeten, de ahogyan telnek az évek, a szigetlakók nemcsak több és igényesebb zenét, de az IT szektor aktív jelenlétét is igénylik. Idén az Informatikai és Hírközlési Minisztérium eMagyarország kamionjával vett részt a Szigeten, ez volt a tárca szélessávú internetezést népszerűsítő roadshowjának utolsó állomása. A VIP vendégek és a sajtó munkatársai is leülhettek az internetkapcsolattal ellátott számítógépek mellé, utóbbiak így online tudósíthattak a koncertekről. Telekommunikációból is volt elég, a Pannonosok ingyenesen próbálhatták ki a 3G technológia által lehetővé tett videotelefonálást a djuice Siestánál, sőt rekordok is dőltek, csaknem 700 000 sms-t küldtek el a Szigetről augusztus 10 és 17 között a Pannon GSM ügyfelei. A Samsung, 75-ös sorozatának legújabb mobiljait mutatta be a zenei fesztiválon.

NOVEMBERTŐL e-ÜGYINTÉZÉS

November 1-jén hatályba lép a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXI. törvény, megteremtve az elektronikus ügyintézés jogi héttérét és lehetőségét. A szolgáltatások a tervek szerint a Kormányzati Portálról lesznek elérhetőek, ahol már tavasztól működik az Ügyfélkapu. A törvény életbe lépésével nemcsak az adóbevallások intézhetőek sorbanállás nélkül, elektronikus úton, hanem a személyi igazolvány, vagy a jogosítvány meghosszabbítása, a gépkocsik nyilvántartásba vétele, de akár a társaságok bejegyzése is. Természetesen a szükséges dokumentumokat is elektronikus formában kell csatolni, digitális fényképezőgéppel lefényképezni, vagy beszkenyelni. Mindez persze csak akkor válhat napi gyakorlattá, ha az elektronikus aláírás is széles körben elterjed. A törvény bevezetésével az önkormányzatoknak is fel kell készülniük az e-ügyintézésre, a polgármesteri

hivataloknak 2009 végéig kell megteremteniük az új rendszer informatikai feltételeit.

➔ www.magyarorszag.hu

JAPÁN ÉS KÍNA FEJLESZTI A 4G-T

Japán technológiában erős, Kínának pedig hatalmas a piaca, minden adott az együttműködéshez. A két ország kooperációs szerződést kötne, hogy együtt vezessék be a piacra a negyedik generációs mobilokat, várhatóan még az évtized végén. Japán már a harmadik generációs telefónia elterjesztésében is kezdeményező szerepet vállalt, s most újabb fejlesztések mellett kötelezte el magát. A kínai piac folyamatosan fejlődik, de az országban egyelőre csak minden harmadik embernek van mobilja, s ez Japán számára komoly lehetőség. A 4G mobilok adatforgalmazási sávszélessége a tervek szerint az optikai kábelek nagyságrendjébe esik majd, óriási lendületet adva a távközlés fejlődésének.

AZ ÉV MOBILJA: NOKIA N90



A Nokia bejelentette, hogy a szaklapok szerkesztősegeit tömörítő legnagyobb európai szervezet, az EISA (Európai Kép- és Hangszövetség) a Nokia képkezelő csúcsmodelljét, a Nokia N90-t választotta a 2005-2006 év Európai Médiatelefonjának. A készülék elsősorban fejlett fotós, videós és üzenetküldési funkciói miatt lett kategóriájának legjobbja. A húsz európai ország ötven audio, mobilelektronikai, videó és fotós szaklapját tömörítő EISA minden évben az elmúlt 12 hónapban bemutatott termékek közül választja ki a legjobbakat.

A Nokia N90 a mobilok között az első, mely a kiváló minőségű Carl Zeiss optikával rendelkezik, amellyel többek között két megapixel digitális képeket és 352 x 288 felbontású MPEG4 videofelvételeket is lehet készíteni. A tavasszal bemutatott, kamerás Nokia N90 az új, nagy teljesítményű multimédiás telefonokat tartalmazó Nokia Nseries termékcsalád csúcskészüléke.

➔ www.nokia.hu

KITÜNTETÉS A WEB ATYJÁNAK



A második legnagyobb XX. századi tudósnak tartják Tim Berners-Lee-t, a World Wide Web feltalálóját. Az elmúlt évek során harminc díjat és kitüntetést kapott a brit férfi „az internet globális fejlődésére gyakorolt szerepéért”. A tudós és csapata a genfi székhelyű CERN magkutató központban fejlesztették ki a világ első webböngésző programját, megalkották a HTML weboldal-programozónyelv, a HTTP átviteli protokoll és az URL internetes címrendszert, s ezzel lerakták a később sikeressé vált World Wide Web alapjait. Tim Berners-Lee nemrég Németországban kapta meg a Quadriga nemzeti díjat, számos kitüntetése mellett tavaly lovaggá is ütötték.

VITÁK AZ EKHO TÖRVÉNYTERVEZETÉRŐL

Élénk viták tárgya az új vállalkozói adó- és járulék-konstrukció, az ekho. A törvénytervezet szerint az egyszerűsített közteherviselési hozzájárulás körébe tartozók, – a vállalkozási, megbízási szerződéssel vagy munkaviszonyban foglalkoztatott munkavállalók, illetve a szerződéses kapcsolatban álló munkáltatók bizonyos köre – összesen 35 százalékos ekhot fizetnének és megszabadulnának a napi elszámolástól. Az Informatikai Vállalkozások Szövetsége korábban azt javasolta a kormánynak, hogy az informatikusokra, szoftverfejlesztőkre is terjesszék ki az ekho-t, mert ez nagy lépés lenne a tudás-gazdaság kifehérítésében, az információs és kommunikációs technológiák alkalmazására épülő munkavégzés feltételeinek javításában és segítené a távmunka elterjedését is. Több minisztérium azonban nem támogatja a javaslatot, így az előzetes ígérekkel szemben a törvénytervezetből kimaradnak az informatikusok, szemben például az újságírókkal, rádióműsor-, televízióműsor-szerkesztőkkel, fotóművészekkel, színészekkel. A viták még nem zárultak le, a törvénytervezetet jelenleg az érdekképviseletek tanulmányozzák.

AZ EGYÜTTMŰKÖDÉS EREJE

Polgárné Májer Ildikó tavaly az Év Vállalkozója lett, csaknem tizenöt esztendő „vállalkozói lét” után azt vallja, sokak véleményével szemben az üzleti életben is van létjogosultsága az emocionális vezetési stílusnak, az érzelmeire hallgató vezetőnek, hiszen a kis és közepes vállalatok bizonyos értelemben mind gondoskodásra szorulnak. A gyakorlat mindenképp őt igazolja, a Budaörsi Ipari és Technológiai Park (BITEP) létrejötte és működése az általa irányított Kft. érdeme, a park azóta megkapta a megtisztelő Integrátor Ipari Park címet, sőt tavaly a BITEP-en belül létrejött a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ, mely egyedülálló módon kívánja segíteni a kkv-k technológiai, illetve termékfejlesztési tevékenységét, és néhány éven belül egyik magyarországi központja kíván lenni az információtechnológiai és a megújuló energiaforrások kutatásának. Meg kell említeni, hogy a Dunavarsány Ipari Park fejlesztési menedzsere szintén ő volt, emellett számos fontos tisztség betöltője, egyebek mellett a Ipari Parkok Egyesület és a Magyar Innovációs Szövetség elnökségi tagja. Mindez nem véletlen, bár azt gondolhatnánk, hogy egy ipari park, vagy inkubátorház létrehozása, menedzselése tipikusan férfimunka, mégis egy nemzetközi felmérés során – melyben 2000 ilyen intézményt vizsgáltak – kiderült, hogy a parkok nyolcvan százalékánál az első vezető hölgy...

Tanárr, üzletasszony, igazi szervező, rendszer-vezető, egy jó adag empátiával, hiszen családias légkörben mégiscsak könnyebb a munka... honnan ez a hihetetlenül sok energia?

Sosem találtam a helyemet azon korlátok között, amelyeket az iskola emelt. Mindig a komplexebb dolgok iránt érdeklődtem, többet akartam tudni, mint amit egy-egy tantárgy megkí-

vánt. A biológiától a kémiáig, a történelemtől a matematikáig minden érdekelt. Édesapám könyvtáros, a tudás iránti vágy és az érdeklődés bizonyára tőle, vele jött. Egészen a középiskola végéig nem tudtam, hogy mi akarok lenni, és mivel életem meghatározó része volt a természettudományos érdeklődés, az ELTE-n folytattam tanulmányaimat az érettségi után. Kémia szakon végeztem, de vele párhuzamosan vit-

tem a közgazdasági egyetem közgazdasági tanári szakát is. A tanárság révén nemcsak a tudás „fölvétele”, de annak átadása is komoly szerepet töltött be az életemben. Bizonyos szempontból ma is tanárnak érzem magam, legalábbis ahogyan a munkatársak, piaci szereplők felé fordulok ezt érzem még akkor is, ha valójában régóta vállalkozóként tevékenykedem. Életem derekán visszatekintve valóban azt látom, hogy végigkísért az integrálás iránti vágy.

Mikor kezdett vállalkozásba?

1991-ben kezdtem el vállalkozni, de igazán 1990 volt a fordulópont, amikor a családommal másfél évet Angliában töltöttünk a férjem munkája miatt. Egészen addig tanár voltam, illetve szakképzési menedzser, és miután hazatértünk, létrehoztuk első, pénzügyi tanácsadással foglalkozó vállalkozásunkat. Pénzügyi vonalon mozgottunk 1998-ig, s azokban az időkben megtapasztaltuk a vállalkozói lét minden nehézségét, emellett pedig mint tanácsadók láttuk, hogy a velünk kapcsolatban álló cégek milyen problémákkal küzdenek, milyen lehetőségekkel, buktatókkal, csapdákkal szembesülnek. Az egy teljesen más világ volt, ma egyszerre könnyebb és nehezebb is vállalkozónak lenni. Könnyebb azért, mert van egy társadalmi, gazdasági, szociális háttér mögöttünk, kialakultak a keretek, a tudáshoz, információhoz való hozzájutás teljesen átalakult, az intézményrendszer, forrásoldal, mind-mind rengeteget változott. De éppen ezért is nehéz vállalkozónak lenni, nincs stabilitás, nincs mihez tartanunk magunkat nap, mint nap. A piac sem stabil, a makrogazdaság sem az. Nagy a verseny, többek között az unióhoz való csatlakozásunk miatt. Állandóan újra kell gondolni a stratégiát, és mivel nincs két egyforma nap, sok vállalkozó nem tud megfelelni a kihívásoknak. 1998 előtt szűkebbek voltak a lehetőségek, ezért talán kicsit egyszerűbb volt a dolog.

Hogyan jött létre a Budaörsi Ipari Park – mitől más, több ez, mint általában egy ilyen park, hogyan lett a BITEP integrátor ipari park?

1998-ban indult a tevékenységemnek ez a fázisa, amikor a volt Ipari Szerelvény és Gépgyárat egy privatizációs szerződéssel tulajdonba vettük (100 százalékos magyar tulajdonban van ma is). Akkoriban 40 hektáron 10-12 vállalkozás dolgozott itt „albérlőként”. Létrehoztuk a Budaörsi Technológiai és Ipari Parkot, s ma 55 hektáron, több mint 200 vállalkozás dolgozik itt 2000 emberrel. Az értéket persze nem csak ezek a számok mutatják, sokkal inkább az, hogy

Polgárné Májer Ildikó

a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ ügyvezetője

Végzettség:

Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem – Okleveles közgazdász tanár

Pályafutás:

1980–1983	Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem – tudományos ösztöndíjas, majd tanársegéd
1983–1989	Kereskedelmi és Vendéglátóipari Főiskola – adjunktus
1989–1992	Alternatív Közgazdasági Gimnázium – szakképzési menedzser
1992–1999	Eco-Fiducia Kereskedelmi Befektetési és Tanácsadó Kft. – tulajdonos-ügyvezető
1993–1996	Konstrukció Pénzügyi Szolgáltató Kft. – ügyvezető
1993–1998	Prelüd Befektetési és Vagyonkezelő Rt. – tanácsadó
1994–1999	Vasi Gabona Rt. – vezérigazgató
1999–	Budaörsi Ingatlanfejlesztő és Szolgáltató Centrum Kft. – ügyvezető
2005–	CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht. – ügyvezető

Kitüntetések

2003	Integrátor Ipari Park-cím – Miniszteri kitüntetés, Gazdasági és Közlekedési Minisztérium
2004	Eötvös Loránd-díj – Gazdasági és Közlekedési Minisztérium
2004	Az Év Vállalkozója-cím – Vállalkozók Országos Szövetsége (VOSZ)



Klick havilap • 2005. szeptember



Fotó: Tímár Gígi

a mindenestől „lelakott” állami tulajdonból egy úttörő jellegű vállalkozás nőtte ki magát, ezért is kapta meg ez a terület az „integrátor ipari park” kitüntető címet, mellyel a park jelentős betelepültségét, a környezetvédelem fontosságát, valamint a betelepült és a környékbeli cégek számára nyújtott szolgáltatásokat díjazta a bizottság.

Milyen szolgáltatásokat kapnak itt a vállalatok?

A szolgáltatások palettája elképesztő, igyekezünk azokat olcsón és komoly szakértői háttérrel kialakítani, hogy hatékonyan segítsük az itteni cégeket. Minden szóba jön, amit egy cég kiszervezhet, azaz olyan tevékenységi körök, melyeket egy vállalatnak nem fontos saját munkaerővel megoldania. Ha a számokat nézzük, ez legalább 60–70 féle szolgáltatást jelent három nagy csoportra bontva. Az első csoportban jellemzően azok a szolgáltatások vannak, melyek nem kapcsolatosak a cég alaptevékenységével: így például jogi, pénzügyi szolgáltatások, vagy akár a vagyonvédelem. A szolgáltatások második csoportja a piacra jutást segítő, kapcsolatépítő együttműködés, hálózatépítés. A bizalomépítő személyes kapcsolatoknál a tudás és az információ elsődlegesek, ezért működtetünk egy úgynevezett „kkv-bróker hálózatot”. A kapcsolattartó brókerek feladata az igény-felmérés, gerjesztése, hiszen a vállalatnak tudnia kell, mire van igény a piacon. A harmadik csoportba a kifejezetten tudásigényes, ún. innovatív szolgáltatások tartoznak, ilyen jellegű feladatra eddig még nem vállalkozott senki. Konkrétan arról van szó, hogy kreatív, innovatív ötleteket

gyűjtünk, menedzselünk, de mindez már az innovációs központ feladata itt.

Innovációs központ az ipari parkban... miért, hogyan?

Nemcsak erre, de más ipari parkokra is jellemző, hogy az alapot elsősorban a kkv-k versenyképességét segítő szolgáltatások adják és arra épülnek az innovatív szolgáltatások. Innovációról azonban normál vállalati működés nélkül nem lehet beszélni, ez egyértelmű tanulsága a gyakorlatnak. Másképp kifejezve: nem lehet innovációt, ötletet menedzselni anélkül, hogy vállalkozásszerűen működnének a dolgok. Ez persze fordítva is igaz, nem lehet igazán jól vállalkozni innováció nélkül. Innen már logikus a dolog, a kettő összekapcsolásából létrehoztunk itt az ipari parkban egy igazán innovatív környezetet. Hosszú évek alatt kialakult itt egy stabil kapcsolatrendszer, a vállalkozások képesek az innovatív ötletek befogadására, ezért is jöhetett létre az innovációs központ (Közép-magyarországi Innovációs Központ), az ingatlan- és szolgáltatásfejlesztés második fázisában, az ipari park fennállásának hatodik évében.

A BITEP szépen működik, az innovációs központ is fejlődik, milyen tervei vannak a jövőben?

Ebben az ipari parkban bőven van még rendeznivaló, folyamatos a fejlesztés, de az igazi feladat az ipari parkok erősítése. Magyarországon ma 166 ipari park van, de nagyon kis hányaduk képes arra, hogy komplexen teljesítse az ipari park címmel járó elvárásokat, kevesen mondha-

tók valóban szolgáltató ipari parknak. Nagyon fontos lenne a parkok és az innováció integrálódása, de ehhez sokszor nemcsak a forrás, de a vezető motiváltsága, tudása is kevésnek bizonyul. Most azonban újraformálódik a kép, megjelenik egy új kormányrendelet, amely alapján végre létrejöhetnek az igazi integrátor parkok. Lesznek források is a feladatok mellett, így végre kialakulhat majd az országban néhány olyan ipari park, amely információt, tudást, forrást irányíthat a többi parkba. Én csak az együttműködésben hiszek és persze a szakértelemben, hogy olyan célokat, stratégiákat tűzzünk ki, amelyeket meg is lehet valósítani. Mindig nyitott könyv voltunk az érdeklődők számára, a szerződéseink megtalálhatók az interneten és azt szoktam mondani: szabad a pálya, bárki utánunk csinálhatja. Ez nem nagy-képűség, hiszen attól jó egy vállalkozás, hogy azt csinálja, amihez a legjobban ért. Jöjjön csak bárki, nem félünk a konkurenciától, hiszen annyi tennivaló van még, elférünk egymás mellett, mindenki csinálja, amit tud.

Nem a BITEP az első ipari park, amelyik kikerült a „kezei közül”, tavaly az Év Vállalkozója lett, tagja az Innovációs Szövetségnek... a család hogyan bírja az „integrátor anyukát”?

Nagyon nehéz volt lelkileg, amíg a fiaim felnőttek, sokat vívódtam azon, hogy eleget vagyok-e otthon, mert a napom nagyobbik felét munkával töltöm. Szerencsére azonban a gyerekeim is nagyon korán önállóak lettek és tolerálták mindezt. A férjem, sokszor érvel a munkastílusom ellen, mert szerinte szétforgácsolom magam. Azt szokta mondani, hogy e tekintetben rosszul szervezem az életemet, nem osztom szét a munkát. Én magam is érzem, hogy ez az „integrálás” bár jó, mert egységben látom a dolgokat és mindenről tudok, mégis rossz, mert nehéz leosztani a munkát. Szerencsére jól kiépült a vállalkozáscsoportunk, ám azért még ma sem egyszerű „csak” a stratégiai dolgokkal foglalkoznom és a napi operatív ügyeket másra bíznom. Korábban minden feladattal magam foglalkoztam és az rengeteg időt elvettem az életemből, de én ilyen vagyok. Ha valami „készen” van, megyek tovább, keresek új feladatot. Most az igazi feladat számomra – mint befektetőnek is – hogy új innovatív ötleteket menedzseljek. Az utóbbi három évben több olyan projektbe szálltunk be, ahol a nulla szériától, az ötlettől eljutottunk a prototípus gyártásáig, ezt szeretném folytatni, de nem csak itthon, ezért komoly kapcsolatot ápolunk a finnekkel, németekkel, olaszokkal is. Most úgy érzem, végre leraktuk az alapokat, a következő időszakban azzal kell foglalkoznunk, hogy mindezt működtessük.

AHOL AZ IPARI SZEREPLŐK ÉS AZ EGYETEMEK KÖZÖSEN KUTATNAK

Az Egyetemi Távközlési és Informatikai Központ (ETIK) hét évvel ezelőtt jött létre, mert égető szükség volt végre egy olyan kutató-fejlesztő és innovációs központra, mely az eddigieknél jóval szorosabban fűzi az egyetemeket, mint tudásközpontok és az ipari szereplők kapcsolatát. A tagok által az egyesületbe befizetett pénzből olyan kutatások valósulnak meg – az alaputatástól a kísérleti fejlesztésig – melyeknek témáját egy ipari szakemberekből álló tanács jelöli ki. Így a kutatások eredményei biztosan nem merülnek a feledés homályába egy fiók mélyén, hiszen a projektek a cégek valós problémáinak megoldását célozzák, a partnerek közvetlenül érdekeltek abban, hogy az együttműködés eredményes legyen. Persze ennek így is kell lennie, hiszen a vállalatok tagdíja biztosítja az ETIK működéséhez szükséges forrás egy részét, így az elvárásai is magasak. Minderről Németh Vilossal, az ETIK ügyvezető igazgatójával beszélgettünk.

Hogyan jött létre az ETIK?

Az ETIK lassan iskolás korbba lép, hiszen 1998 februárjában jött létre egyesületi formában. Az alapító atyák – Gordos Géza professzor a BME-ről és Boda Miklós, aki jelenleg az NKTH elnöke – azzal a céllal hozták létre az ETIK-et, hogy erősítsék az egyetemeket és az iparvállalatok közötti kapcsolatot, kutatás-fejlesztési együttműködést az informatika és a távközlés területén. A kezdeményezés úttörőnek számított a magyar felsőoktatásban.

Kik a tagjai, hogyan képzeljük el egy ilyen központot?

Az ETIK-nek intézményi és egyéni tagjai vannak. Intézményi tagok a két alapító egyetem a BME és az ELTE, valamint néhány az infokommunikáció területén vezető pozíciót betöltő cég, mint az Ericsson, a T-Mobile, a Magyar Telekom és a Sun Microsystems. Az egyesület munkáját támogatja a Pannon GSM és az AITIA Rt. is. A működés szellemi és az infrastrukturális hátterét a két egyetem három tanszéke adja: a Távközlési és Médiainformatikai Tanszék (BME), a Híradástechnikai Tanszék (BME) és az Operációkutatási Tanszék (ELTE). Jelenleg hozzávetőleg 20-25 kutató, 40 egyetemi hallgató és 25 doktorandusz vesz részt a kutató-fejlesztő munkában. Kutatási téma indításának feltétele, hogy doktoranduszok is vegyenek részt benne. Az ETIK az infokommunikáció legmodernebb területein fejti ki kutatás-fejlesztési tevékenységét, mint például: nagy sebességű TCP protokollok fejlesztése, szélessávú hozzáférési hálózatok, 3/4. generációs mobil technológiák, netes keresőrendszerek, beszédátvitel IP hálózatokban, stb. Induláskor szerényebbek voltak a lehetőségeink, de az anyagi források növekedésével bővült a K+F tevékenységünk. Ma több, mint tíz olyan projektünk van, melyeket az ipari partnerek közösen finanszíroznak és vannak olyan kutatások is, melyeket egy-egy vállalat önállóan

rendelt meg. Természetesen nyitottak vagyunk „külső” cégek olyan kutatási megbízásai iránt is, amelyek illeszkednek az egyesület profiljába. Az ETIK tagjai/támogatói jelenleg elsősorban nagy cégek, de a jövőben szeretnénk jó kapcsolatot kiépíteni kis és közepes vállalatokkal is.

Milyen forrásból működik az ETIK?

Az ETIK működésének anyagi alapját a kezdeti időszakban csak az ipari partnerek – mint egyesületi tagok – befizetései adták, ebből finanszíroztuk a kutatásokat. 2000/2001-ben azonban az Oktatási Minisztérium meghirdette a Kooperációs Kutatási Központok felállítására vonatkozó pályázatát, melynek fontos jellemzője, hogy a költségvetés ugyanakkora támogatást biztosít számukra, mint a csatlakozó ipari partnerek. Ennek a KKK programnak az első hároméves

ciklusa tavaly járt le, 2001 és 2004 között 166 millió forint támogatást kapott az ETIK, mint KKK. A programot idén megújították, s a KKK program második fordulójában, a 2005 és 2007 közötti időszakra sikerült elnyernünk a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal támogatását. Most jóval több pénzről van szó, három évre 400 millió forint költségvetési hozzájárulást kapnak az ETIK tanszéki kutatócsoportjai. Persze ehhez az is kell, hogy az ipari partnerek hozzátegyék a „másik felét”, azaz 400 millió forint támogatást biztosítsanak számunkra. Tavaly sikeresen pályáztunk a Nemzeti Kutatási és Fejlesztési Programok (NKFP) keretében (ma Jedlik Ányos Program). Az NKFP által támogatott projektünk célja médiafolyam szolgáltatási architektúra kidolgozása a legújabb (harmadik generációs) mobil hálózati környezetre. Idén három projektjavaslatot nyújtottunk be a Jedlik Ányos Programra: az egyik az RFID (Radio Frequency Identification) technológiával kapcsolatos; egy másik távközlési szolgáltatások minőségbiztosítását tűzte ki célul, különös tekintettel a VoIP szolgáltatásra. A harmadik projekt pedig az úgynevezett „document over IP” technológiával, azaz hitelesített dokumentumok továbbításának témakörével foglalkozna. Az ötletgazda mindhárom témában az ETIK volt, de a tervezett projektek mindegyikében mellettünk áll egy-egy jelentős hazai cég. A pályázatban új elvárás volt, hogy a konzorcium vezetője ne

Németh Vilmos

az Egyetemi Távközlési és Informatikai Központ ügyvezető igazgatója

Született: 1960.

Végzettség

Eötvös Loránd Tudományegyetem – fizikus szak

Pályafutás:

1984–1992

az MTA Központi Fizikai Kutató Intézete Mikroelektronikai Kutató Intézetének tudományos munkatársa

1992–1999

a Művelődési és Közoktatási Minisztérium (később Oktatási Minisztérium) munkatársa – aktív szerepet játszik a Nemzeti Információs Infrastruktúra Fejlesztési (NIIF) Program, az akadémiai szféra internet szolgáltatásainak továbbfejlesztésében és irányításában

1999–2004

az Ericsson Magyarország Kft. Kutatási és Fejlesztési Központjának munkatársa

2000–

az Egyetemi Távközlési és Informatikai Központ (ETIK) ügyvezető igazgatója



Klick havilap • 2005. szeptember

oktatási intézmény vagy kutatóintézet, hanem vállalkozás legyen.

A cégek igényein keresztül ezek szerint a piac motiválja a kutatást, s így a projekteken dolgozó hallgatók gondolom komoly gyakorlati tudásra tesznek szert...

Kezdetben az egyetemi kutatók ajánlottak K+F projekteket és az ipari partnerek képviselői döntöttek el, hogy támogatják-e a felvetett témákat. Ma is teszünk javaslatokat az ipari partnereinknek, de igyekszünk olyan projekteket indítani, amelyek az ipari partnereink számára is fontosak szakmai és üzleti szempontból egyaránt. A kutatási témák egy része olyan, hogy a megszülető eredmények mindegyik ipari partner számára hasznosak lehetnek. Ezeket a kutatásokat közös forrásból, a tagdíjakból finanszírozzuk. Vannak azonban olyan projektjeink is, melyekkel egyik vagy másik partnerünk bízta meg az ETIK valamelyik kutatócsoportját. Ebben az esetben a kutató munka eredménye csak az illető céget illeti meg. Ezek a K+F megbízások azért fontosak, mert a cégek konkrét elvárásokat fogalmaznak meg felénk, s ez segíti a kutatási eredmények gyakorlati hasznosulását. Ezeken a témákon szintén dolgoznak egyetemi hallgatók, ezáltal a képzésük kiszélesedik és a gyakorlati ismeretekkel gyarapszik a tudásuk. A cégek szívesen alkalmaznak ilyen hallgatókat. Azt reméljük, hogy a jövőben növekszik azoknak a kutatási projekteknek a száma, amelyekben közvetlenül megjelenik az ipari partnerek igénye. Ez amiatt is lényeges, mert a magyar K+F szféra ma még erősen publikáció orientált, a cikkek száma fontos, míg a kutatások eredményei kevésbé hasznosulnak, mint a fejlett országokban. Az új ismeretek előállítása mellett arra kell törekedni, hogy olyan termék, vagy szolgáltatás szülessen, amit a globális piacon el lehet adni, amire kereslet van. Ahhoz, hogy a K+F szféra megváltozzon, szemléletváltásra és strukturális változtatásokra van szükség Magyarországon. Ezen a téren az ETIK kezdeményező szerepet szeretne vállalni.

Milyen kutatási projekteken dolgoznak most?

Az egyik nemzetközileg elismert kutatócsoportunk az internet TCP protokolljának továbbfejlesztésén dolgozik annak érdekében, hogy

nagyobb sebességgel lehessen adatokat továbbítani a számítógépes hálózaton keresztül. Ilyen jellegű kutatásokkal Amerikában és Európában olyan neves egyetemek foglalkoznak, mint a Stanford University, a Berkeley University vagy a Cambridge University, amelyekkel az ETIK kutatói is kapcsolatban állnak. Fontos új témánk



Fotó: Tímár Gigi

például a rádiófrekvenciás azonosításon, az RFID technológián alapuló alkalmazások fejlesztése, melyben a Sun Microsystemmel végzünk közös fejlesztést. Az RFID chipek felhasználása számos területen lehetséges, például a biztonságos igazolványok készítésében vagy raktározási területen. Külön öröm számomra, hogy ebbe a témába matematikusok is bekapcsolódtak, tehát az elméleti szakemberek is tevékenyen részt vállalnak a gyakorlati problémák megoldásában. Szeretnék megemlíteni még egy dolgot, bár még kezdeti stádiumban van. Az internet technológia megújításáról van szó. Az internet hálózat technológiája közismerten elég régi, már 20-30 éves és amikor kifejlesztették, a hálózatok minősége még közel sem volt olyan jó mint most. Ma már sok esetben éppen a hálózati technológia a gátja

a nagyobb sebességű kommunikációnak, szolgáltatásoknak. Ezért az utóbbi időben Amerikában elkezdtek foglalkozni az internet-technológia megújításával; többek között az Amerikai Védelmi Minisztérium kutatási programja, a DARPA és az NSF is támogatja ezeket a kezdeményezéseket. Jelenleg azon dolgozunk a BME-vel közösen, hogy Magyarországon is elinduljanak ilyen irányú kutatások. Nem az a célunk önmagában, hogy bekapcsolódjunk ezekbe a kutatásokba, hanem az is, hogy a magyar kutatók élen járjanak egyes területek kutatásaiban, s ne csak követők legyenek. Magyarország jelentős szellemi potenciállal rendelkezik, amely nincs teljesen kihasználva. Ennek oka részben az, hogy sok esetben követő kutatásokat folytatunk, olyasmivel foglalkozunk, amiben mások már előbbre jutottak. Kevés a magyar kezdeményezés a magyar kutatás-fejlesztésben, pedig az infokommunikáció területén nagyobb szerepe van az ötletnek és a tehetségnek, mint a költséges infrastruktúrának. Ezért itt több lehetőség nyílna a magyar kutatók számára. Sokkal merészebbnek kell lennünk, miért ne találhatnánk ki mi új témákat? Véleményem szerint olyan időszakban vagyunk, amikor nagyot léphetnénk előre az eredményességben és a gyakorlati alkalmazásokban.

Milyen terveik vannak, milyen kutatásokra lesz várhatóan kereslet a jövőben?

Szeretnénk kidolgozni egy olyan kutatás-fejlesztési programot a BME-vel és az ELTE-vel, amelybe más in-

tézmények és kutatócsoportok is be tudnának kapcsolódni. Úgy gondoljuk, hogy érdemes volna foglalkozni többek között az internet új generációjának modellezésével és a hálózati forgalom elemzésével. A jelen és a jövő kommunikációjának fontos területei az optikai és a vezeték nélküli hálózatok, ahol eredményes kutatásokat lehetne folytatni. Jól definiált K+F programokat és projekteket szeretnénk megfogalmazni. Nem szabad, hogy két-három ember foglalkozzon egy témával, nagyobb projekteket kell kidolgozni, amelyekre koncentrálnunk kell az emberi és az anyagi erőforrásokat. Nemzetközi szinten csak olyan kutatásokra figyelnek fel, csak azok a projektek vonzzák a külföldi befektetőket, amelyek „kritikus tömegűek” az emberi és az anyagi erőforrások tekintetében egyaránt.



BIZTOS AMI BIZTOS

Információéhség. Észrevétlenül jár át minket és nap mint nap arra ösztönöz, hogy minél többet tudjunk meg a minket akár csak távolról körülvevő világról. De a távolság nem számít, minden mindennel összefüggésben van, jobb tudni róla és kalkulálni vele. Különösen igaz ez a vezető beosztásúakra, a hozzánk is begyűrűző menedzserkultúra képviselőire. Ők valósággal falják az ilyen információkat, elvégre a felelős döntésekhez tökéletesen informáltak kell lenni. Ilyenkor jön jól az amúgy papíron is olvasható gazdasági magazinok honlapja. Nem szükséges az újságoshoz szaladni érte, nem fog összegyűrődni, nem hagyhatja otthon... egyszerűen csak bepötyögi a böngészőbe a weblap címét és máris szabadon vágkálhat. Itt bizony nem kell turkálni a korábbi cikkekért, lapozgatni: hol is láttam? Az archívum is elérhető egy-két kattintással. Sőt mi több, interaktív a játék, hiszen lehetőség van elektronikus levelezés formájában kérdezni, tanácsokat-, véleményeket

kérni. A főoldal kezdődjön érdekes napi hírekkel! Ha nincs elegendő saját az sem gond, hivatkozzunk mondjuk a hvg-re! Aztán adjunk pár szakmai jótanácsot: az emberi erőforrás kezelése most kifejezetten divatos téma, kezdjük hát az-zal! Aztán kis személyiségfejlesztés, befektetési tanácsadás és hogyha már úgyis a monitor előtt ülünk, akkor egy kis számítástechnika sem árthat meg. Még néhány hasznos linket is gyűjtünk össze, meg valami könnyebben emészthető is: legyen kultúra, bulvár, humor, meg persze egy kis játék is. Nehogy más csatornára kapcsoljon! Bár nem szeretjük bevallani ha valamit nem értünk, azért egy fogalomtár sohasem jöhet rosszul. Az meg már külön kedvesség, hogy a korábbi hónapok nyomtatásban megjelent példányait letölthető formában rendelkezésre bocsátjuk. No és hogy a kedves látogatók sem-



miben sem szenvedjenek hiányt, létesítsünk nekik egy fórumot is, ahol kedvükre megtárgyalhatják amit csak szeretnének. Az lenne

csak érdekes, ha ezután nem lenne a kedves olvasó-látogató kellőképpen magabiztos...

➔ www.magabiztos.hu

KONZUM...BANK



Ha valamikor számít a tapasztalat és a megbízhatóság, a pénzügyeknél bizonyosan. Hiszen ki szeretné olyan kezekbe adni megtakarított forintjait (esetleg devi-

záját), ahonnan kétséges, hogy visszakapja. Persze aki nem kockáztat, az nem is kaszálhat olyan nagyot, de meglehetősen kevesen szeretnek így hazárdírozni.

Egy hosszú múltra visszatekintő bank azonban a nyugalom és a megbízhatóság mintaképe. Az MKB-t még 1950-ben alapították a nemzetközi fizetési forgalomban való részvételre és a külkereskedelmi banki funkciók ellátására. Azóta már túlélte egy rendszerváltást, átesett a privatizáción, majd egy üzletpolitikai nyitáson, amellyel immár a kis- és középvállalkozások ill. a lakosság számára is versenyképes szolgáltatásokat nyújt. Természetesen a modernizációval együtt jár az online banki ügyintézés kialakítása is, esetünkben a NetBANKár létrehozása. A napionline híreiből kis válogatás a nyitó oldalon, a legfontosabb valutaárfolyamok, a BÉT záróárai és az irányadó tőzsdeindexek. Mindezek egy klasszikus banki honlap kellékei. Persze aki igazán vonzó akar lenni, nem

érheti be csupán a klasszikus elemekkel. A tájékoztatók mellett elemzések és webinterjúk teszik érdekessé a honlapot. Persze az eseménynaptár is elmaradhatatlan kellék valamint egy jól áttekinthető weblap-térkép. Ha pedig igazán közelállónak érezzük már a bankot, nézzünk be az álláslehetőségekhez is. A lakossági és a vállalati szolgáltatások mellett a hitelek is külön említést érdemelnek, s akik igazán nagyban gondolkodnak az Európai Unióval kapcsolatos hitel- és pályázati lehetőségekkel is megismerkedhetnek ill. online tanácsadást is kérhetnek a cég szakembereitől. Aki pedig nagyon játékos kedvében van, nyugodtan tegye magát próbára a puzzle-játékban: az EU országainak térképen történő helyreillesztése igazán jó mulatság.

➔ www.mkb.hu

Klick havilap • 2005. szeptember

DIGITÁLIS TECHNOLÓGIÁKRÓL, MÁSKÉPP, EURÓPAIBBAN

A digitális technológiák ma már annyira elterjedtek és annyira a mindennapi élet részévé váltak, hogy nem csoda, ha ebben a szakmában dolgozók érdekeit is védi valaki, valami, hiszen ez az a terület, amely a legtöbb jogi, illetve társadalmi problémát veti fel napjainkban. Nyugat-Európában több modell-kísérlet is született már arra vonatkozóan, hogyan kellene megoldani olyan gondokat, mint például a digitális aláírás, adatvédelem és még sorolhatnánk. Az európai digitális technológiákat alkalmazó, illetve fejlesztő cégek „hangja” az EICTA. Ez a nemzetközi szövetség tömöríti az ún. „high-tech” ipar mágnásait és kishalait is. A szövetség 24 európai országot, mintegy tízezer vállalatát és legalább két millió szakmabeli munkavállalót tömörít. Az EICTA 1999-ben jött létre, amikor két jog-

elődje, a kommunikációs, valamint az informatikai cégek szövetségei egyesültek. Később továbbfejlesztették az együttműködést és így tudják képviselni a fent említett mintegy két millió dolgozót. Az EICTA-t megtaláljuk az interneten a www.eicta.org webcímen. Innen letölthetjük a részt vevő cégek listáját és megtudhatjuk, hogyan kerülhetünk be a körbe. Az EICTA közelebb hozza a digitális technológiát, megmutatja milyen módon használhatjuk ki és fordíthatjuk pénzre a modern kor vívmányait. Az élet olyan területein is bemutatja a digitális technológia szükségességét, amelyekre nem elsősorban gondolnánk, ilyen például az egészségügy. Nem magasröptű orvosi vívmányokra gondolunk itt, hanem például a virtuális orvoslás lehetőségeire. Az oldalon nagy hangsúlyt fektetnek



a biztonságos telekommunikációra és informatikai alkalmazásokra is, hiszen ez az a terület, amely – leginkább a hackertámadások miatt – sokak kedvét veszi el attól, hogy a

virtuális térben kicsit szabadabban mozogjon. Nem kell félni, azért nem mindenhol figyel a Nagy Testvér! Érdemes átböngészni az oldalt.

www.eicta.org

KITILTOTT LÉGITÁRSASÁGOK

Az elmúlt időszak repülőszerecséltenségei miatt az Európai Unió arra készül, hogy kiad egy közösségi szintű légitársasági tilalmi listát. Ezzel azokat a légitársaságokat tiltaná ki az uniós reptereiről, amelyek nem felelnek meg a működési előírásoknak. Franciaország már megnevezte azt az öt társaságot, melyet nem enged be a légterébe, de az uniós lista kialakítása nem ilyen egyszerű. Brüsszel egy olyan dokumentumot szeretne összeállítani, melyet aztán minden EU tagország elfogad, hogyha egy tagországban valamely társaságra tilalmat mondanak ki, arra ugyanezt tegye a többi tagország is. A francia példát követve több ország – például Svájc is – készül „egyéni” tiltólista közzétételére, de a repülésbiztonság érdekében a cél egy közös uniós lajstrom legkésőbb az év végéig.

TÉVHITEK AZ UNIÓRÓL

Felmérések szerint a brit sajtó terjeszti a legtöbb képtelenséget az Európai Unióról, de nemcsak pletykalapokban, hanem hitelesnek tartott napilapokban és a televízióban is. A görbe uborka és banán tilalmáról és az uniós képviselőknek juttatott ingyen Viagráról szóló „nevetséges” hírek nyomán az Európai Bizottság sajtóirodája úgy döntött, létrehoz egy weboldalt, mely a képtelen híreket igyekszik összegyűjteni és helyreigazítani. Persze az ilyen hírek nem mind rosszindulatból kerülnek az újságokba, sok esetben a helytelen jogértelmezés okoz problémát, bár érdekes lenne kideríteni ki és mit értett félre akkor, amikor például napvilágot látott az egyik igazán viccesnek mondható hír, mely szerint a hegymászóknak – akik többnyire kötéllel másznak – ezentúl állványzatot kell építeniük.



Európai Számítógép-használói Jogositvány

**HOGYAN FOGJAK HOZZÁ?
MIBŐL TANULJAK?
MENNYIBE KERÜL?
HOL VIZSGÁZZAK?**



Miskolci Egyetem Számítóközpont
Hivatalos ECDL vizsgaközpont

Információ: Zatrok Zsuzsa
Tel: (46) 565-111 (10-51 mellék) | Fax: (46) 563-450
E-mail: ecd1@gold.uni-miskolc.hu
Honlap: www.szk.uni-miskolc.hu

A BRITEKNÉL A STAFÉTA

A nyári szünet előtt hatalmas botrány kerekedett az Európai Unióban, amelyet nem más generált, mint a júliustól soros elnökségi posztot betöltő Nagy-Britannia. A vita nem volt új keletű, hiszen alapját a mezőgazdaság – brit álláspont szerint – aránytalanul magas anyagi támogatása adta. A CAP, a közös mezőgazdasági politika reformja, illetve reformkísérlete áll minden mögött. Közismert, hogy a franciáknak nyújtott magas agrártámogatás tartotta vissza először Nagy-Britanniát az uniós csatlakozástól, majd amikor mégis csatlakozott, hosszú harcba kezdett a közös agrárpolitikai reformért. A probléma évtizedekre gyűrűzik tehát vissza, a „felesleges tehén” koncepciót London arra alapozza, hogy a tagállamok által befizetett pénz 40 százaléka megy el agrártámogatásra és az uniós összklakosság mintegy 5 százaléka él mezőgazdaságból. Mindez persze csak a brit oldal, a franciák mindig is foggal-körömmel

ragaszkodtak az ominózus támogatásokhoz. Mindenesetre a CAP épp megújulás előtt áll. A sors furcsa fintora azonban, hogy mindez a brit elnökség alatt kezdődik. A brit elnökség egyik első prioritása a mezőgazdasági politika megreformálása, kérdés, hogy meddig tart majd a huzavona. Ahogy a www.eu2005.gov.uk oldalon, a brit elnökség hivatalos honlapján is olvasható, nincs szó a mezőgazdasági politika megszüntetéséről, de jelentős lefaragásáról igen. A brit elnökség oldaláról az is kiderül, hogy a júliusi londoni terrortámadások után még inkább megerősítik a biztonsági rendszereket, nemcsak Nagy-Britanniában, de egész Európában. A Tony Blair vezette brit elnökség kiemelten kezeli ezeket a biztonsági intézkedéseket és a terrorizmus elleni harcot is. Összességében a brit elnökség elég mozgalmas és

nehéz félév elé néz. Ne feledjük, hogy az alkotmányozás is egy olyan függő kérdés, amit szintén minél előbb le kellene zárni. Várhatóan az ilyen problémákat egy féléves elnökség nem tud megoldani,

maximum nagy lépéseket tehet a megoldás felé. Mivel a brit elnökség oldalán minden fontos eseményt publikálnak, bármikor tanúi lehetünk ezeknek a változásoknak.

➔ www.eu2005.gov.uk



TANULÁS, FEJLESZTÉS, KUTATÁS – ONLINE

Az élethosszig tartó tanulás ma már közhely. A csapból is ez folyik, mégis sokan vannak, akik

nem tudják mit jelent ez a mindennapokra vonatkoztatva. Pedig Magyarország már régóta szerepet



vállal olyan projektekben, amelyek a távoktatást, az állandó képzést segítik elő. Létezik ugyanis az úgynevezett EUREKA program, amelyhez hazánk az első közép-európai országgént csatlakozott 1992-ben. A program tulajdonképpen különböző kutatásokhoz nyújt segítséget. Az EUREKA gyakorlatilag egy esernyőszervezet, esernyőprogram, amely a benyújtott projektek alapján bírálja el a pályázatokat és ítéli oda az anyagi támogatást. A programban jelentős szerepet vállal az Európai Bizottság is, hiszen mindennek lényege az európai piac, kereskedés fellendítése. Jelenleg mintegy száz projekt fut, melyek összesen körülbelül két milliárd eurós összeget tesznek ki. A www.euolearn.net portálon ahhoz kapunk segítséget, hogyan vehetünk részt a programban. Segítenek abban, hogyan kell összeállítani egy

pályázatot, milyen engedélyeket kell kérni, egyáltalán kik vehetnek részt a támogatásban. Az oldalon megtaláljuk a részt vevő országokat és egy olyan táblázatot, amelyben látszik, hogy melyeknek mi az erőssége és a gyengesége. A mérce elég objektív, tényeken alapszik, úgyhogy kétkedésre semmi ok. Magyarországnál például – jogosan – feltüntették az információs társadalom kialakításához szükséges lépéseket. Tény ugyanis, hogy jópár nyugati országhoz képest le vagyunk maradva ilyen téren, de pozitívként említik a felsőoktatás erősségét, a kutatásokban elért eredményeket és a gazdasági hátteret. Így aki kedvet, kitartást és szorgalmat érez magában egy ilyen széles körű pályázathoz, kattanjon a [euolearn](http://euolearn.net) oldalára, nem fog csalódnai.

➔ www.euolearn.net



Az emberek közelebb vannak, mint ahogy azelőtt gondoltam.

Először azért fizettem elő az internetre, hogy kényelmesebben levelezhessek a régi haverokkal. Aztán megnéztem pár érdekes oldalt, beleolvastam ebbe-abba, bekapcsolódtam a „beszélgetésekbe”, és hirtelen kiderült, milyen sok új barátom van. Próbáld ki Te is, és meglátod, ott lóg a neten az egész világ!

Internet. A világ megismerhető.

ERDÉLY ONLINE

Nap, mint nap hallunk, olvasunk a hírekben a hirtelen jött esőzés okozta károkról. Romániában halálos áldozatokkal is szedett az árvíz. A helyreállításhoz rengeteg pénzre és emberi segítségre van szükség. Azt is hallhattuk a hírekben, hogy magyar mentőcsapatok indultak segítséget nyújtani, akár mentésben, akár a szükséges egészségügyi lépések megtétele kapcsán. A határon túli magyar családoknál is igencsak elkelt a segítség. Az Erdélyi Önkormányzati Portálon is lehetett olvasni az árvíz károkról. Persze nem csak sötét, komor hírekről van itt szó, hanem mindenről, amit Erdélyről tudni kell és illik. A www.onkormanyzat.ro címen találjuk az oldalt, amelyen részletesen olvashatunk a városfejlesztési programokról, arról, hogy hogyan alakul a határon túli magyarok viszonya a románokkal, akár politikailag, akár a mindennapi

életben. Az oldal részletes információkat közöl Románia európai uniós csatlakozásáról, amely várhatóan egy évet csúszni fog a tervezetthez képest. Ettől függetlenül a román gazdaság, illetve regionális fejlesztés jó ütemben halad. Az Erdélyi Önkormányzati portál egyébként leginkább a magyar vonatkozású hírekre, valamint struktúrára koncentrál. Innen tudhatjuk meg az erdélyi magyar politikusok szerepvállalását, vívmányait. Az oldalt a Romániai Magyar Demokrata Szövetség (RMDSZ) működteti. Az oldal rendezvény rovatában olvashatunk friss őszi programokat, amelyekre érdemes ellátogatni Erdélybe. A pályázat rovatban találunk olyan lehetőségeket, amelyek révén a határon túliak Magyarországra jöhetnek tanulni, illetve dolgozni. Ha valaki még nem járt Erdélyben, mindenképpen érdemes megnéznie



a fotók rovatot, ahol a képgaléria a gyönyörű Hargitát mutatja be. A képek láttán az ember akár abban a pillanatban venné a batyuját és

irány Erdély! De ha mégsem, a honlap nézegetése közben is lehet ábrándozni.

➔ www.onkormanyzat.ro

AZ NFH A WEBEN

A Nemzeti Fejlesztési Hivatal közlése szerint a 2004-2006 között felhasználható uniós források háromnegyede már gazdára talált. Tehát azok, akik pályáztak valamilyen projektre, az www.nfh.hu oldalon nézhetnek utána az eredménynek. A támogatási alapok a 2004. május 1-i uniós csatlakozás óta érhetőek el. A hivatal honlapja részletesen beszámol arról, hogyan, milyen módon és milyen projektekben lehet részt venni, hogy minél inkább ki

lehesen használni az uniós támogatásokat. Az oldal nyitólapján a legfrissebb pályázati hírekkel jelentkezik. Természetesen ez az oldal sem nélküli a jelenleg legégetőbb témát, ami a forrásokat illeti, méghozzá a 2007-2013-as európai uniós költségvetést, illetve az azt övező vitát. Ehhez kapcsolódóan a baloldali menü is segítséget nyújt, tervezés topikjában bemutatja, hogyan lehet kihasználni a pályáza-

tokat. Helyzelemzéseivel, valamint más országokról közölt forráskihasználtságáról szóló elemzéseivel nyújt további támpontokat. Az oldal jobb oldali menüsorában a párbeszéd kap hangsúlyt. Itt olyan kérdésekre várnak választ az oldal szerkesztői, hogyan értékelték az állampolgárok az ország első uniós évét. A hasznos trükkök rovatban tippeteket kapunk a pályázáshoz. Itt többek között Áfa-útmutatóba tekinthetünk be, megtudhatjuk mit jelent a közbeszerzés és hogyan lehet abban részt venni. Az oldal egyébként lehetőséget nyújt arra is, hogy felmérjük milyen szinten van az uniós tudásunk. Erre a kvízben



van lehetőség. És végül, de nem utolsó sorban, érdemes megemlíteni, hogy állásajánlatokban sem fukarkodik az oldal, úgyhogy ha valakinek ambíciói vannak, hajrá, lehet pályázni. És ha már az információknál tartunk, érdemes be-kukkantani a hasznos információk rovatba is, ahol érdekes linkek találunk.

➔ www.nfh.hu



Klick havilap • 2005. szeptember

CSODÁK AZ INTERNETEN

Csodák nélkül nem élet az élet. Pláne, ha azok egy varázslatos palotában manifesztálódnak. Szinte minden csoda életre kel, még-hozzá a Csodák Palotájában. A Csodák Palotája egy tudományos interaktív játszótér, amely immár tizenkét éve működik. Elnevezése magától Ötvös professzortól származik. A palota a budapesti Lehel téren található, bár hamarosan a Millenáris Parkba költözik. A vidékieknek viszont biztos pontként a világhálón keresztül jelentkeznek. Az oldal, amely a csodák világá-

ba vezet, a www.csodapalota.hu. Valóban csodavilágról van szó, leginkább azok számára, akiktől kicsit távol állnak a reáltudományoktól. Miután 2005 a nemzetközi fizika éve, ezért a Csodák Palotája is jó néhány meglepetéssel, különlegességgel szolgál a témában. A kisiskolásokat, gimnazistákat a nehéz leckék megoldásaival látja el, a „Bonyolult a leckéd” rovatban érdekes tudományos linkeken kívül néhány példához a kulcs is rendelkezésre áll. A megfejtésben a kísérletek



rovat is segítséget nyújt. A játéktérben pedig kicsik és nagyok is akár több órára lefoglalhatják magukat, hiszen itt az informatika eszközei is izgalmassá teszik a megjelentést. Illúziókat, illetve videojátékokat találunk itt, amelyek garantáltan a gép elé ragasztanak bárkit. Ha mégis fel tudunk állni a székből, érdemes ellátogatni a Csodák Palotájába élőben is, mivel nemcsak állandó kiállításai, de az aktuális tárlatai is lenyűgözők. A

palota rovat az intézmény történetét is bemutatja, a játéktérben rejti a letölthető játékok egyfajta Kánaánját. Aki tehát kicsi, vagy nem nőtt fel, vagy nem akar felnőni és szeretne valami újat elsajátítani a világról, annak mindenképpen érdemes ellátogatni a csodák virtuális és valós világába is. Tehát, ez a korrekt családi program, papának, mamának, gyerekeknek, télen nyáron, esőben és hóban.

➔ www.csodapalota.hu

ÚJABB ONLINE GYÖNGYSZEM

Jelentjük: a kulturális portálok újabb gyöngyszemére bukkantunk. Arra találtuk ismét példát, hogyan lehet az információs szupersztráda modernségét ötvözni a kicsit könyvtáros, kicsit művészi, elvont stíluselemekkel. Az ekultura.hu oldal éppen ezt mutatja meg. Szolid, visszafogott stílusával az az érzésünk támad, mint-



ha a nyugalom szigetére érkeztünk volna. Az oldal látni-, hallgatni- és olvasnivalót mutat be, legyen az friss darab, vagy akár régebbi. A honlap több, mint ezer ajánlóval és mintegy negyven életrajzzal várja a látogatókat. A design túl nagy hangsúlyt nem kapott, itt inkább a tartalom van előtérben, az is a „magáért beszél” kategóriában. Ezt úgy kell érteni, hogy természetesen vannak olyan művek is az oldalon – lásd Ady: Héjanász az avaron – amit nem igazán kell ajánlani. De vannak olyan könyvek, lemezek, albumok, amiknek nem árt a reklám, vagy legalábbis egy kis bemutatás. De ezenkívül azt is megtudhatjuk például, hogy milyen könyvek megjelenésére számíthatunk, illetve milyen új albumokért rohanhatunk majd a lemezboltokba. Részleteket olvashatunk kortárs irodalmi művekből is. Ezek a kis szösszenetek valóban

kedvet csinálnak az olvasáshoz, még akkor is, ha nem ismerjük az író és valami új felfedezésre vágyunk. Olvasásuk erősen javallott! Ahogy már korábban említettem olyan nagy hangsúly nincs a designon, viszonylag szimpla, windows környezetbe illő kis grafika van az ajánlók mögött, a könyvajánlók mellett pedig a borítók. Az oldalon elég egyszerű eligazodni, túl nagy agymunka nem kell hozzá. Az oldal közösség rovatában azonban annál hasznosabb infókra bukkantunk, ugyanis a fórumban pár ritka könyvet, lemezt kereső olvasók kérdéseire válaszolnak a szerkesztők. Írni is lehet nekik, de a fórum olvasása közben is ragadhat némi információ. Alapvetően tehát ismét egy hasznos oldalra bukkantunk, amely segítségével még tartalmasabbá tehetjük az egyre sűrűsödő esős délutánokat.

➔ www.ekultura.hu

Ceylons
BEST

**Teakülönlegességek
közvetlenül Ceylon
legjobb ültetvényeiről!**

• NUWARA ELIYA fekete tea • EARL GREY fekete tea
• DIMBULA fekete tea • JÁZMIN zöld tea

**RENDELJEN, HA SZERETI A FINOM TEÁKAT,
NEM FOG CSALÓDNI!**

A szállításról érdeklődhet: (30)-921-6748
E-mail: ceylontea@infornax.hu

A PARA-IZÉK TANÍTHATÓK?!

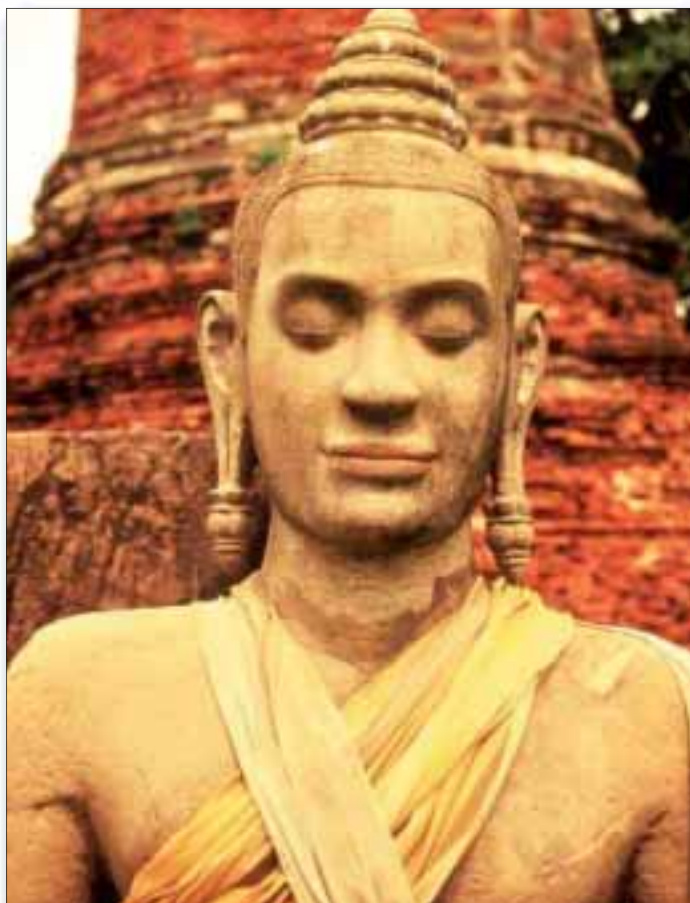
Parapszichológia. Szép szó – még ha nehezen is kiejthető –, de vajon mit takar? Milyen tartalom van mögötte, kik azok, akik meg akarják tanulni? Először is definiáljuk a kifejezést: a parapszichológia – egyes, az emberi tapasztalással kapcsolatos szokatlan jelenségek természettudományos és bölcséleti vizsgálata. Félreértések elkerülése végett e tudomány nem foglalkozik az ufókkal, a Yeti keresésével, az újpogánysággal, a vámpírokkal, az alkímiával és a varázslással sem. A parapszichológusok a telepátiával, a prekognícióval (más néven premoníció, azaz megérzéssel), clairvoyance-szal (más szóval tisztánlátással vagy távolbalátással), érzékszerveken kívüli érzékeléssel, pszichokinézissel, valamint halálközeli-, testenkívüliség-élményekkel, reinkarnációval, kísértetjárással, stb. foglalkoznak. A ParaMed Holisztikus Főiskola (www.paramed.hu) tart olyan képzéseket, ahol a tanulni vágyók parapszichológia és természetgyógyászat rejtelseivel ismerkedhetnek meg. Az iskola feladatai közé tartozik a holisztikus szemlélet kialakítása, továbbá a

gyógyításban a harmónia és az egyensúly visszaállítására való törekvés. A tanításban emellett az általános parapszichológia ismeretek átadása is a cél, amely tudás segítségével saját magunknál és rászoruló embertársainknál a testi-lelki-szellemi harmóniához való visszatéréssel, gyógyulási folyamatok indulhatnak el. A főiskolán az oktatás, nem a hagyományos porosz iskolarendszert követi, hanem a párbeszéd alapuló eszmék áramlására teszi a hangsúlyt. Kétéves képzésről van szó (minden második hétvégén zajlik az oktatás), amely 8 témakör köré csoportosul. A jelentkezőknek felvételizniük kell, viszont vannak kritériumok: 18-ik életév betöltése és érettségi bizonyítvány megléte. A második év végén – sikeres vizsgák után – szellemi-gyógyító és parapszichológus végzettséget kap az itt tanuló és lehetősége nyílik arra, hogy a harmadik évben metafizikai pszichoterapeuta diplomát is kapjon. Aki magában érez ilyesfajta készséget, klikkeljen a honlapra.

➔ www.paramed.hu



A TÖKÉLETESEDÉS ÚTJÁN



A modernkori ember – ilyenkor nyugodtan magunkra ismerhetünk – életében a vallás már nem egészen azt jelenti, mint amit elődeinknél jelentett. A rendszerváltás előtti időszakban nem részesültünk kötelező vallási oktatásban, így annak a közéletben betöltött szerepe folyamatosan csökkent. Ennek ellenére mégis fontos azok életében, akik erkölcsi útmutatást szeretnének, vagy az élet nagy kérdéseire keresik a válaszokat. Számukra segítséget jelent a www.buddhizmus.hu, amely az emberi problémák megoldásában és az üdvözülés keresésében az emberi erőfeszítésnek tulajdonít nagyobb szerepet anélkül, hogy tagadná az egy Isten létezését. A buddhista-hívők fő mondanivalója, hogy elsősorban önmaguk tökéletesítésén kell munkálkodniuk, így a vallásgyakorlásban meghatározók az egyéni meditációk, imádságok és erkölcsgyakorlatok. A hitelveik legáltalánosabb

megfogalmazása az ún. Négy Nemes Igazság, amelyen belül található a Nemes Nyolcérteű Ösvény. Ezek az eszmék létezésünk tökéletlen voltát, romlottságát, okait, gyökereit tárják fel. Magáról a Buddhista Misszióról: 1952-ben alakultak meg hazánkban, céljuk olyan vallásgyakorlási forma kimunkálása volt, amely beilleszthető a nyugati kultúrába és összeegyeztethető a mai ember normális életvitelével. 1990-ben megreformálódtak, mivel szükségessé vált az új egyházi jogi törvénnyel összhangban működő szervezeti és működési szabályzat kidolgozása. A honlapról sok egyéb információt ismerhetünk meg a közösségről, például, hogy az egyházi ünnepeik közül a legfontosabbak a Buddha születése és megvilágosodása emlékének szentelt kora tavaszi Vészák ünnep. Megtudhatjuk hány tagja van a szervezetnek, milyen rendszer alapján működik a közösség, milyen bankszámlaszámra ajánlhatjuk adományainkat, vagy akár könyvajánlókat, verseket, reflexiókat is olvasgathatunk. A buddhizmus egyik legszimpatikusabb vonása, hogy felismerték: a világban minden mindennel összefügg, s az egyéni üdv csak a létezés egészébe ágyazottan, a közösség boldogulásával párhuzamosan érhető el. Akinek egy kicsit is felkeltette a figyelmét, kattintson az oldalra.

➔ www.buddhizmus.hu

Klick havilap • 2005. szeptember

HARMADIK ÉVÉT KEZDI A DIGITÁLIS KÖZÉPISKOLA



A képen balról jobbra: Balla László és Kovács Kálmán

Szeptemberben immár harmadik alkalommal nyitja meg kapuit a Digitális Középiskola, hátrányos helyzetű tanulni vágyók százainak adva lehetőséget az érettségi megszerzéséhez. Miskolcon, a Földes Ferenc Gimnázium levelező tagozatán 2003 őszén indult útjára az újszerű oktatási forma, s az első kísérleti év sikerének köszönhetően az iskola híre hamar elterjedt az országban. A Miskolci Egyetem és az INNOCENTER Kht. együttműködésével, valamint az Informatikai és Hírközlési Minisztérium (IHM) támogatásával indult képzés – a hagyományos középiskolákhoz hasonlóan – négyéves, azonban a diákok nem az iskolapadban ülve, hanem levelező rendszerben, digitális tananyag és konzultációs órák segítségével sajátítják el a tananyagot. A képzés modulrendszerű, a középiskolások egyszerre négy tantárgyat tanulnak, a modulok végén pedig vizsgát tesznek. Az iskolába olyan hátrányos helyzetű – roma és nem roma – diákok jelentkezését várják, akiknek hagyományos iskolai keretek között nincs lehetőségük tanulni, de szeretnének leérettségizni.

Az ünnepélyes tanévnyitón Kovács Kálmán informatikai és hírközlési miniszter, Veres Pál, a Földes Ferenc Gimnázium igazgatója, dr. Balla László, az INNOCENTER Kht., vezérigazgatója, dr. Kormos Vilmos, Miskolc Város Polgármesteri Hivatalának főosztályvezetője és Péterné Czákó Edit, a Digitális Középiskola oktatási igazgatója köszöntötték a diákokat.

Kovács Kálmán köszöntőjében elmondta: a Digitális Középiskola jól példázza, hogy a XXI. század technológiája milyen sok embernek képes segíteni a hátrány ledolgozásában. Egyre többeknek nyílik lehetőségük arra, hogy megtanuljanak bánni a számítógéppel, elsajátítsák a digitális írásbeliséget és ilyen egyedülálló módon érettségit szerezzenek. A miniszter hozzátette, akik ma a Digitális Középiskolába járnak, történelmet írnak, hiszen a képzés nemzetközi szinten is egyedülálló és egyre többen érdeklődnek iránta, az Egyesült Államokban éppen most dolgoznak hasonló program elindításán.

Az INNOCENTER Kht. idén is meghirdette tanulmányi versenyét, annak feltételeit dr. Balla László ismertette, s elmondta, a következő tanévben a diákok maguk is szavazhatnak, kit tartanak a legjobbnak, sőt lehetőségük nyílik arra, hogy kiválasszák a számukra legkönnyebben elsajátítható tantárgyat és a legjobb tanárt. Akik az első két évet sikeresen befejezték, most a 11. évfolyamon folytatják tanulmányaikat, összesen 69-en. A 10. évfolyamosok létszáma 84 fő, és 264 új diák jelentkezett idén, hogy elkezdje a rendhagyó középiskolát. Akik most kezdik első évüket, először a számítástechnika, illetve az online kommunikáció alapjait sajátítják el, hiszen sokan évekkkel, sőt évtizedekkel ezelőtt



Kovács Kálmán informatikai és hírközlési miniszter

ültek utoljára iskolapadban, s most meg kell tanulniuk „tanulni”.

A hallgatók szerte az országban viszik az iskola hírét, az újonnan beiratkozók száma idén sem maradt el a várttól. Az első évfolyam már túljutott tanulmányai felén, s ha az úgynevezett kísérleti osztályok leérettségiznek, a tervek szerint Digitális Általános Iskolát is indítanak a program kezdeményezői. A Digitális Középiskola beváltotta a hozzá fűzött reményeket, az országban Borsod után öt további megye kezdeményezte a program elindítását, erre a tervek szerint 2006 őszén sor kerülhet. Az Oktatási Minisztériummal folytatott tárgyalások célja pedig, hogy az egész országban, sőt a határon túl is elterjesszék a programot.

Ami a digitális technológiával támogatott oktatás pénzügyi forrásait illeti, a második Nemzeti Fejlesztési Terv alapvetően épít az innovatív – nem hagyományos – iskolai képzés széles körű elterjesztésére, tíz éven belül minden iskolában hétköznapi dolognak számít majd a modern technika, a digitális tananyagok készségi szintű használata. Kovács Kálmán szerint ezért nem csupán a legújabb technológia elterjesztéséről van szó, hanem arról, hogy egy évtizeddel később már a digitális tananyagok segítségével történő oktatás lesz az általánosan elfogadott gyakorlat.

➔ www.digitalkozepiskola.hu



A Digitális Középiskola diákjai

GYERMEKVÁLLALÁS OKOSAN



van – kilencven százalékban segítenek. Az egyik a diétamódszer, amelynek lényege a petesejtekre hatást gyakorló ásványi anyagokban rejlik. A nőnek a megtermékenyülés előtt két hónappal meg kell változtatni étkezési szokásait. Ha fiút szeretne, sóban és káliumban

Néhány hete a kormány sms-ben várta az emberek véleményét arra a kérdésre, hogy két azonos nemű gyermek születése után a szülőknek legyen-e lehetőségük megválasztani a harmadik csemete nemét. A kérdés sokakban ellenérzést váltott ki, de felmérések igazolják, hogy egyre több szülő szeretné megválasztani gyermeke nemét. A www.babazo.hu honlap néhány ezzel kapcsolatos, természetes módszert mutat be, amelyek állítólag nyolc-

gazdag ételeket kell fogyasztania, ha lányt, a magnéziumban és kalciumban bővelkedő táplálékokat kell előnyben részesíteni. A Hold állása is befolyásolja a születendő gyermek nemét: az ég tizenkét csillagjegyre van osztva, hat férfira és hat nőire. A Hold huszonkilenc napon belül áthalad mindegyiken: ha a megtermékenyítés pillanatában éppen a nőiben tartózkodik, a baba lány lesz, ha a férfiban, akkor fiú. A site felhívja a figyelmet arra

is, hogy a terhességre alaposan fel kell készülni. Nem árt megfogadni, pl. azokat a tanácsokat, hogy a kisbabát bátran és jókedvűen kell várni, a dohányzás és az alkoholfogyasztás lehetőleg mellőzendő ebben az időszakban. Oda kell figyelni a változatos táplálkozásra és a megfelelő mozgásmennyisére, de nem szabad elfeledkezni a folyamatos egészségügyi ellenőrzésekről sem. A portál segítségével megismerhetjük a babavállalás

folyamatát: a tervezéstől, a „tipegésen át”, a szülői felelősségvállalásig. Érdekesként a babanév-kereső és a mosolyalbum rovat. A babazo.hu oldal szerkesztésében orvosok, dietetikusok és egyéb szakemberek mellett a szülők is szerepet kapnak. A portál mindenkinek hasznos információforrás lehet, legyen az gyakorló szülő, vagy éppen a családalapítás gondolatával foglalkozó fiatal pár.

➔ www.babazo.hu

BOHÓCDOKTOROK
A GYÓGYULÁSÉRT

Bohóc és doktor. A két foglalkozás igencsak távol áll egymástól. Az egyik a vidámságot szimbolizálja, a másik tekintélyt követelő, s néha bizony szomorúsággal járó hivatás. Sokakban felmerül a kérdés, hogy lehet e két munkát összekapcsolni? Nagyon nehéz; ugyanis egy beteg kisgyereknél nincs szívósorítóbb látvány. Azt mondják, a nevetés gyógyít; ez pedig egy gyermek esetében százszorososan is igaz lehet. Egy bohócdoktornak, akinek a beteg felvidítása a feladata, nehezebb dolga van, mint egy gyerekorvosnak. Nehéz megtalálni az erre megfelelő embert. Nem könnyű nevetni és nevetetni, amikor ösztöszeszorul a bohóc torka; viszont számtalan példa bizonyítja, hogy megéri a sok fáradozás. A Piros Orr Bohócdoktorok Alapítvány munkáját a www.pirosorr.hu internetes oldalon keresztül ismerhetjük meg. Az alapítvány bohócdokto-

rai speciálisan képzett művészek, akik gyógyító nevetést visznek a beteg gyerekek kórházi ágyához. Mindent megtesznek, hogy megértsék a kezelésre szoruló lelki szükségleteit, tudásukat, tehetségüket a gyógyulás szolgálatába állítsák. Ők az öröm és a vidámság szakemberei. Egy bohóc „beavatkozás” során, mint pl. a piros orr „beültetés” a doktorok viziteket tartanak, ahol a legfőbb gyógyító eszköz a nevetés. Hetente látogatják a kis betegeket, különösen odafigyelnek azokra az emberpalántákra, akiknek nincs hozzátartozójuk. A bohócok személyes kapcsolatot alakítanak ki: zenélnek, énekelnek, báboznak, bűvészkednek. Tevékenységüket megelőzően részletes ismertetést kapnak a kórházi orvosoktól, ápolóktól az osztályon fekvő gyerekek állapotáról. Az Alapítvány hazánkban kilenc éve alkalmazza a „nevetésterápiát”: huszonöt bohócdoktoruk jelenleg tíz kórházban látogatja és hangolja jókedvre a betegeket a fővárosban és a vidéki nagyvárosokban egyaránt. Céljuk, hogy tevékenységüket minél több egészségügyi intézményre kiterjesszék, így valamennyi kórházban fekvő gyerek hozzájuthasson a gyógyulást segítő vidámsághoz, a legelesettebb kis betegek szobájába odavarázsolják a nevetést.

➔ www.pirosorr.hu

fogorvosi rendelő
doctor dent



Megnyitottuk rendelőnket! Szeretettel várunk mindenkit egy **ingyenes konzultációra**. Az első 50 új vendégünk egy Silver Care ezüsstel futtatott, antibakteriális fogkefét kap ajándékba. Éljen a lehetőséggel!

Miért minket válasszon?

- Fájdalommentes kezelések, nincs várakozási idő
- Maximális szakértelem a legújabb technológia alkalmazásával
- Hiszünk a személyes, hosszú távú, bizalmi kapcsolat kialakításában
- Kucsora Márta Barcsay díjas festőművész állandó kiállítása tekinthető meg rendelőnkben
- Diák és nyugdíjas kedvezmény 10%

1088 Bp., Rákóczi út 11. /2

tel.: 06-70-3848689

www.doctordent.hu

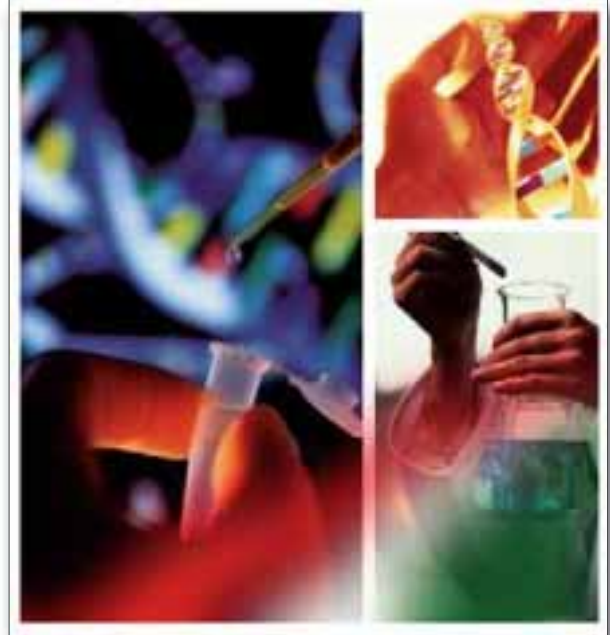
Klick havilap • 2005. szeptember

MAGYAR BIOTECHNOLÓGIAI SZÖVETSÉG

Ki gondolná, hogy már ilyenünk is van? Pedig nem csalás, nem ámitás: piciny hazánkban is létrejött egy szervezet, ami a biotechnológia fejlődését, elterjedését és elismertségét próbálja elősegíteni. Ki tudja, hátha egyszer mi is az élvonalba törünk és Magyarország biotech nagyhatalom lesz, mint valami sci-fi-ben. Egyelőre ettől még távol állunk, de a kezdeményezés azért is nagyon fontos, mert a kormány prioritásként kezeli a biotech húzóágazattá fejlesztését. A szövetség oldala angol nyelvű, de az idegen szöveg ne ijesszen el senkit, aki nem beszél a nyelvet, van ám magyar változat is. A főoldalon rövid kis ismereteket találhatunk, hogy mivel foglalkozik az MBSZ. A tevékenységük között megtaláljuk a külföldi kapcsolatok kiépítését, konferenciák, előadások, kiállítások szervezését, a tagok közötti kapcsolattartás

és együttműködés elősegítését, egyszerűen mindent, ami csak elérhető egy ilyen szervezettől. Az egyik legfontosabb ismérve természetesen az, hogy nyitva áll az új tagok előtt, az oldalon minden információ fellelhető arról, hogy pontosan hogyan is léphet be valaki a szövetségbe, illetve milyen jogok és kötelezettségek járnak a tagság mellé. Hogy ez a terület egyre hangsúlyosabb lesz, azt az is jól példázza, hogy a júniusban Philadelphiában megrendezett BIO 2005 kiállításon Kóka János, gazdasági és közlekedési miniszter is előadást tartott és az ITDH, illetve az MBSZ közös szervezésében létrehozott magyar stand bizonyult a legnépszerűbbnek. Ráadásul idén már nyolc cég képviselte hazánkat a tengerentúlon, míg tavaly mindössze kettő. Egyre nyilvánvalóbb, hogy hazánknak helye van a biotechnológia térképén, ehhez persze a maga-

san kvalifikált munkaerő mellett ipari befektetőkre és a kormány célirányos támogatására is szükség van. A portál hírei között található pályázatokat is és értesülhetünk néhány aktuális konferenciáról, de ezek – akárcsak a pályázatok – elsősorban a "bennfentesek" számára fontos információk, nem is beszélve a linktárról. Összefoglalva: egy kifejezetten szakmaspecifikus oldalról van szó, a területen dolgozóknak,



befektetőknek hasznos segítség lehet. A többiek számára pedig marad a Rally...

➔ www.hungarianbiotech.org

FOUR LEFT, ONE HUNDRED, DON'T CUT...

Ki ne szeretné egy WRC anyósülésén összeszorított farizmokkal figyelni a közel kétszázzal közeledő fasort egy hosszú egyenes végén? Vagy ami még jobb: a kormányt

tekergetve imádkozni, hogy a négy, az úttest ívére merőlegesen pörgő kerék visszahozza a kocsi, mielőtt az megpróbál szárnyra kelni egy kisebb szakadék és a gravitáció

segítségével? Nos, bizonyára vannak olyan különös emberek, akik jobb szeretik elkerülni az életveszélyes helyzeteket, de senki sem lehet tökéletes. A többiek ugyanis kénytelenek szembesülni a ténnyel, hogy egy egyszerű átlagpolgár aligha tarthatja bármelyik komolyabb kocsinak is az agyonszervózott kormányát a kezében és itt nem csak az anyagi szempontok dominálnak. Az ember például szeretne egy WRC felfüggesztést az otthoni autó alá, hátha az jobban bírja a magyar utakat, de sajnos a gyárak nem nagyon hajlandóak kiadni a kezükből az éveken át fejlesztgetett, titkosított technológiát a kezükből, még csillagászati összegekért sem. Így hát nem marad más számunkra – a FFB-es kormányon és Colin 2005-ön kívül, persze – mint az, ahogy a profikat nézzük néhány hangosabb sóhaj kíséretében. Körülbelül erről szól a <http://www.rally.hu> című oldal is: azok

számára készült, akik szépnek találják egy száz decibellel visító motor hangját és nem győznek minden képet lementeni, amin legalább egy Impreza felbukkan a háttérben. EB, WB, magyar rally, mindez eszméletlen sok képpel és ez nem vicc, hatalmas adag található egy helyen – interjúkkal, cikkekkel, néhány utcai autó véleményezésével, az aktuális bajnokságok állásával, egyszerűen mindennel, ami a motorsportok kedvelőinek érdekes lehet. Benik Balázstól a Skodára átigazolt McRae-ig, a kiszuperált Ladáktól a Peugeot 307-ig minden egyben: kiváló hangulatú oldal, rengeteg hasznos infóval és (bár már volt róla szó, de nem árt hangsúlyozni) hatalmas mennyiségű képpel. Rally-fanoknak kötelező darab, a többieknek pedig legalábbis erősen ajánlott, legalább lehet bővíteni a My Pictures könyvtárat néhány száz megával...

➔ www.rally.hu



JÓTÁRSASÁG – BORTÁRSASÁG



Itt az ősz és a szüret ideje és ezzel együtt persze a jó borok is a figyelem középpontjába kerülnek. Manapság kifejezetten divatos ismerni a különböző borvidékeket, borfajtákat, sőt, a házibulikban is több bor folyik, mint rövidital. Ez persze köszönhető annak az erős és sikeres bormarketingnek, mellyel az utóbbi években a fogyasztók találkozhattak. Szerencsére hazánk bővelkedik kiváló borvidékekkel és borászatokkal, melyeket valóban érdemes megismerni, még a fiatalabbaknak is. Ennek nem feltétlenül az a legjobb módja, ha a tanulni vágyó bemegy a boltba és szépen sorra kóstolgatja a kínálatot. Ez egyrészt drága, másrészt pedig, még a legnagyobb borkedvelők sem szeretnek mindenféle bort, arról nem is beszélve egy-egy kóstolás milyen csúf véget érhet. A borokkal való ismerkedést, mértékletes kóstolgatás mellett, egy-egy szakkönyv, vagy akár az internet segítségével is el lehet kezdeni. Remek lehetőséget

kínál erre a bortarsasag.hu weboldal. Ezen az oldalon a borok minden titkába bepillantást nyerhetünk és ezen felül még szórakoztató, érdekes cikkeket is olvashatunk. Így például, rögtön a főoldalon a borvilág aktuális híreibe kortyolhatunk bele, s megtudhatjuk, mit köszönhetnek a borkereskedők Bridget Jones-nak, milyenek lesznek a jövő beszélő borcímkei és miért jobb a bor, ha alumínium palackba van zárva. Az érdekességek mellett rengeteg hasznos, gyakorlati információt is megtudhatunk a borokról. A Katalógus menüpont alatt témakörökbe rendezve sajtíthatjuk el a borszakértők lexikális tudását, borvidékekről, borfajtákról, poharokról, párlatokról, sőt, akár pezsgőkről vagy egyéb kiegészítőkről is. Aki pedig a tanulás és olvasgatás közben ellenállhatatlan vágyat érez arra, hogy azonnal megbontson egy jó üveg bort, az egy rövid regisztrációs eljárás után, máris leadhatja rendelését a Bortársaságnak, akik szívesen házhoz szállítják a weben kiválasztott palackokat, könyveket, vagy egyéb kiegészítőket.

➔ www.bortarsasag.hu

A NAGY KIUGRÁS

Sokan szeretnék megízlelni, legalább egyszer az életben, milyen is lehet olyan szabadon mozogni a levegőben, mit a madár. Persze van, aki az álmodozásnál szépen abba is hagyja, mert légiszony miatt még repülőgépre sem hajlandó szállni, mások viszont egészen a korlátokig merészkednek és a bázisugrás keretein belül kóstolnak bele a repülésbe. Azok számára, akikben nincs meg a vágy, hogy olyan veszélyes sportba kezdjenek, mint a bázisugrás, még mindig van lehetőség, hiszen az ejtőernyőzés, bár szintén nem veszélytelen, mégis biztonságosabb keretek közt teszi lehetővé a szárnyalás élményét. Az persze itt sem elhanyagolható, milyen színvonalas és megbízható iskolába iratkozik be az ember és milyen tapasztalt pilóták veszik majd gondjaikba a kezdő ernyősöket. A tandemugrás során egy tapasztalt és kvalifikált ejtőernyőssel ugorhatunk egyszerre, anélkül, hogy nekünk bármilyen is értenünk kellene. A tandemugrás erősítve „könnyedén” megízlelhetjük, milyen érzés kilépni egy 4000 méter magasan repülőgép ajtaján és átélni a szabadesés egyesek számára csodálatos, mások számára viszont borzasztó élményét. A tandemugras.hu weboldalon például kiváló lehetőségünk nyílik arra, hogy

betekintést nyerjünk a kulisszák mögé. A weboldal szerkesztői részletesen leírják, mi is az a tandemugrás, hogyan alakult ki és egészen pontosan mi vár azokra a bátor jelöltekre, akik valóban ráveszik magukat egy ugrásra. Mivel lehetőség van arra, hogy az ugrásodat fényképen, vagy akár DVD-n megörökítsék, a weboldalon számos bátor ugró első ugrásának pillanataiba tekinthetünk be. Ezek a képek, a delikvenssek arckifejezését figyelve gyakran buzdítanak mindenk, hogy magunk is próbáljuk ki ezt az élményt. Aki vállalkozó kedvű ismerőst, rokonát szeretné meglepni, mondjuk születésnapja alkalmából egy ugrással, az a weboldalon keresztül kiválthat egy névre szóló kupont is, melyet a kedvezményezett egy évben belül bármikor

beválthat. Ha pedig valaki már kipróbálta a tandemugrást és annyira elvarázsolta az érzés, hogy ezentúl csakis az ejtőernyőzésnek szeretne élni, az a weboldalon megtudhatja, mi kell egy komolyabb ejtőernyős igazolvány megszerzéséhez.

➔ www.tandemugras.hu





Klick havilap • 2005. szeptember

HOBBI, MINT HIVATÁS

Sokan nyáron érzik magukat a legjobban, ami nem csak annak tudható be, hogy a forró nyári napokon a kolbászos szendvics helyett dinnyét és őszibarackot nassolunk, ami természetesen igen kedvező hatással van a külsőnkre, de az is, hogy ebben az évszakban mozgunk a legtöbbit. Ráadásul a nyarat a hiúbbaknál igen kemény „felkészítő” időszak előzi meg, mely során igyekeznek vonalaikat strand-kompatibilissé varázsolni. A nyár végén azonban könnyen visszaállunk a nehezebb ételekre és hamar elfeledkezünk izmaink karbantartásáról is. Azért vannak olyan kitartó emberek, akik nem hagyják abba nyáron folytatott sportos életmódjukat, sőt, ködös

– esős ide, vagy oda, az év hátralévő felében is folytatják a sportolást. Ennek természetesen számtalan formája van, de a legközkedveltebb, főként a nők körében az aerobik. Aerobik órára pedig akkor a legnagyobb élvezet járni, ha az oktató nem csak leizzaszt minket, de jókedvre is derít és eléri, hogy valóban ne a munkán járjon az agyunk. A szakértelem tehát nem minden, a jó aerobik oktató kreatív, közvetlen és a jókedvű. Aki úgy érzi, ezekkel a tulajdonságokkal rendelkezik és kedvet érez ahhoz, hogy sporttal keresse meg a kenyerét, az bátran látogasson el a www.fitnesscompany.hu weboldalára. Ez ugyanis Európa legnagyobb fitness és aerobik iskolája, ahol minden

évben számtalan szakembert képeznek ki különböző tanfolyamok keretében. A weboldal pedig nem csak igényes designjával, de részletes, minden kérdést megválaszoló tartalmával is meggyőzi az érdeklődőket. Itt nem csak arról tájékozódhatunk, milyen oktatói tevékenységet folytat az iskola, de a teljesen kezdők számára hasznos ismereteket is találhatunk, az egyes aerobik irányzatokról, sporteszközökről, szakkifejezésekről.



Ha jobban szeretnénk otthon karbantartani magunkat, nyugodtan rendelhetünk videokazettát vagy sportszereket is, de a társasági emberek is megtalálhatják a nekik való programokat a Sport és Kaland menüpont alatt.

➔ www.fitnesscompany.hu

LÉGY JÓL INFORMÁLT



Ha manapság valaki mondjuk a munkahelyén egy-egy percet arra kíván szánni, hogy az internet segítségével utána olvasson a legfrissebb híreknek, sokszor bepötyögi a legismertebb hírforrások webcímeit, de a változatosság gyönyörködtet, néha igazán kereshetünk valami újat is. Frissítő lehet ugyanis, valami újat felfedezni, ahol nem csak az ismeretlen design, de az írók stílusa és a témák összeállítása is üdítően hathat a hírekbe belefásult látogatóra. Kínálat pedig van bőven, hiszen szinte napi gyakorisággal jelennek meg újabb hírportálok, kisebbek, nagyobbak egyaránt és sajnos ugyan ilyen gyakorisággal tűnnek is el. Aki tehát szeretne valami újat, az látogasson el például a hirszerzo.hu

weboldalra. Ami először szembetűnik, a hagyományos híroldalokhoz szokott látogatóknak, az az, hogy itt bizony nem a megszokott kategóriákba sorolják a legfrissebb információkat. Igaz a weboldalon nem is azok a hírek köszönnek vissza amelyeket a hagyományos forrás helyeken megtalálhatunk.

A beköszönő oldalon a legújabb információk elolvasását követően tovább szemezgethetünk például Reflektor menüpontra kattintva, ahol hazai és nemzetközi vonatkozású gazdasági, politikai és társadalmi kérdéseket is vitató érdekes információkat olvashatunk. Az Aktuális menüpont alatt található a hírügynökségektől beszerzett legfrissebb események leírását, hol rövidebb, hol terjedelmesebb változatban. A Sajtószemle menüpont alatt, mint ahogyan az a nevéből is kiderül, más médiumokban megjelent híreket olvashatunk, gyakran a forrás weboldalára tovább lépve. Az Elemzés menüpont a politika iránt különösen érdeklődők számára lehet érdekes állomás, hiszen itt, általában hazai belpolitikai

kérdések boncolgatására kerül sor. Hasonlóan ehhez a Sorok közt menüpont, melynek cikkei azonban a kevésbé politika orientált olvasókat is lebilincselheti. A Shake menü-

pont kicsit bulvárosabb témával foglalkozó, de továbbra is politikához kapcsolódó híreket sorakoztat fel, felüdülés gyanánt.

➔ www.hirszerzo.hu

piave LOCAL CARE **Silver® Care Plus**

Silver® Care Plus antibakteriális fogkefe, cserélhető pötfejjel

Vízzel való érintkezés során, a fogkefe fejét borító szintiszta ezüstnek köszönhetően egy természetes és folyamatos antibakteriális folyamat indul be. A fogszuvasodásért felelős legfontosabb baktériumot, a Streptococcus Mutans-t érintő összehasonlító bakteriális vizsgálatokat végeztek a Silver® Care és a piacon jelen lévő, egyéb jó minőségű fogkefék között. Az alábbi ábra a fogkefék maradék mikrobiális szennyeződését mutatja.

Időpont	Hagyományos fogkefe (százalék)	Silver® Care Plus (százalék)
0 óra	100	100
4 óra	~80	~40
24 óra	~60	~20

Lágy Középes Kemény

Email: info@piave.hu Honlap: www.piave.hu

CIVILBEN PR SZAKEMBER

A Dolce Vita stábjának tollából: „... eljutottunk oda, hogy megfogalmazzuk, mi az, ami szerintünk hiányzik sok ember életéből. A számtalan válasz közül egyet emeltünk ki: a befogadás, az elfogadás, a nyitottság képességét. Azt, hogy képesek legyünk egy-egy helyzetet örömmel átélni. Na, erre sziszzenhet fel az olvasó. Atyavilág, mi ez, valami lelki kuruzslás? Önjelölt guruk világot megváltó misz-sziója? Szellemi multi-level marketing, vagy már a televíziósok is szektákat alapítanak? Egyik sem. Tapasztalat...”

Kell-e ennél jobb bevezető? Bár eredetileg Szarvas Lászlót kifejezetten a PR cégéről és az újságírásról akartuk faggatni nem lehetett megkerülni a Dolce Vitát, azt a műsort, amely vér és borzongás nélkül szórakoztat és valóban az élet örömeiről szól... jelenleg ez a hobbija, civilben pedig PR szakember.

Az életrajzod és a rólad szóló cikkek alapján úgy tűnik, az autó, mint motívum mindig felbukkan valahogyan, legyen szó az első munkahelyedről (Renault) a céged, a Café PR egyik legkomolyabb ügyfeléről (BMV), vagy akár a Dolce Vita egyik műsoráról (Maserati). Gyerekkorodban mi akartál lenni?

Számtalan tervem volt, a kukástól kezdve az ügyvéden át egészen a fogorvosig mindenféle. Jó tanuló voltam, így a gimnázium végén válogathattam a lehetőségek között. A közgazdaságtan mellett döntöttem, így a közgazra, ma Corvinus Egyetemre mentem, nemzetközi kapcsolatok szakra. A nyolcvanas évek elején ezen a szakon olyanok tanultak, akik később nemzetközi szervezeteknél akartak dolgozni és akkor még nem volt olyan sok lehetőség, a leendő „külgüyesek” Moszkvában, vagy itt Pesten tanultak. A volt évfolyamtársaim között van is aki nagykövet lett, de mind más irányba indultunk, belőlem újságíró lett. Az egyetem alatt a Magyar Nemzetnél voltam gyakornok, újságot is árultam, utolsó évesként pedig a Híradóban mint külpolitikai szerkesztő gyakornokoskodtam, ez az irányvonal tehát hamar kialakult az életemben.

Nem volt az olyan régen, mégis ma már nehéz elképzelni, hogy internet nélkül szerkesztés össze egy külpolitikai híradót. Egyáltalán hogyan lehetett újságíróként létezni világháló nélkül a nyolcvanas évek végén?

Rettentő sok telefonálással és faxolással járt a dolog. A külpolitikai hírek esetében persze még nehezebben ment, a telex volt a „modern” technika akkoriban. Emlékszem gyakornokként fontos feladatunk volt a leporelló-tépkedés (nagy műgonddal az asztal szélén). A nyomtatóból folyamatosan hőmpölygött az MTI híryanaga, mi pedig megállás nélkül tépkedtünk és csoportosítottunk. Akkoriban zajlott éppen az öböl-háború és azokból a széttépkedett, szortírozott papírdarabokból nem volt egyszerű összeállítani egy másfél perces összefoglalót.

Ráadásul a számítógépen való szövegszerkesztés sem volt még általános dolog, többnyire gépiró nének pötyögtek, mögöttük pedig föl-alá mászkáltak a szerkesztők és diktálták a szöveget. Amikor pedig szerettem volna önállóan megszerkeszteni a híreket, csodálkozva néztek rám, hogy miért nem felel meg nekem a diktálás... Ez volt '90-91-ben, aztán néhány évvel később kezdett elterjedni az internet és néhány év alatt teljesen átalakította az életünket. Szerencsénk is volt, mert mi, akik a rendszerváltás környékén diplomáztunk hamar találkoztunk azokkal a dolgokkal, melyekről évekkorábban még csak álmodtunk. Az egyetem végén az Egyesült Államokban végeztem egy szemesztert és ott az Államokban láttam először valamit, amiről akkor még semmit sem tudtam. Egy néhány ezres kisvárosról volt szó, plusz egy húszezres egyetemi közösségről, akik az egész kisvárost „belakták”. Ők már akkor ingyen telefonálhattak egymás között, ráadásul minden tanárnál, diáknál volt egy Macintosh, az egyetemen és otthon egyaránt. Én pedig csak néztem, mi történik, amikor az egyik barátom közölte, hogy ebédelni megy

és hívja Johnny-t is. Azért csodálkoztam, mert nem telefonon hívta Johnny-t, hanem a gépén pötyögött egy kicsit, majd néhány másodperc múlva megérkezett a válasz és mehettünk ebédelni. Elkerekedett a szemem, nem tudtam mit látok, de a lényeg, hogy ott már tizenöt évvel ezelőtt is állandó online kapcsolatban voltak a tanárok és a diákok. Ez számunkra egyértelmű, számunkra elképzelhetetlen volt.

Ezek után meg sem kérdezem, hogy mennyire hálózta be az életedet a modern technika...

Teljesen. Ha az irodámban ülök és a szomszéd szobában dolgozókkal akarok kommunikálni, többnyire e-mailt írok. Nem lustaságból, sokkal inkább azért, mert így nem zavarom az illetőt azzal, hogy csörgetem a mobilját, vagy álldogálok az asztala előtt... majd válaszol, ha ráér. Úgy érzem, ma már egyetlen műsort sem tudnék megszerkeszteni az internet és a számítógépem nélkül, a cégemről nem is beszélve.

Cég, műsor, újságírás, mi vagy tulajdonképpen – melyiket tartod munkádnak, melyiket a hobbidnak?

Minimum kettős életet élek, a civil életemben marketing-kommunikációs tanácsadó vagyok (Cafe PR), az szerintem egy teljesen „normális” élet, hiszen bemegyek az irodába, ügyfelekkel találkozom, végzem a dolgom... Aztán elmegegyek műsort készíteni, ahol két stabil munkatárs vár rám, akik segítenek a Dolce Vita elkészítésében. A Gripen-túrát például egy éves intenzív szervezéssel sikerült megoldani.

Szarvas László

A Café PR Kft. stratégiai igazgatója

Született: 1966.

Végzettség:

1986–1991 Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem, Nemzetközi kapcsolatok szak

1990 Dartmouth College, New Hampshire, USA, politikatudomány

1990–1991 Université Paris II., Institut des Hautes Etudes Internationales, nemzetközi jog

Pályafutás

1992–1995 Renault Hungária Kft., kommunikációs igazgató

1995–1997 Mmd Marketing Kommunikáció, country manager, regionális igazgató

1998– Tv2, szerkesztő, műsorvezető

2001– Café PR Kft. stratégiai igazgató



Klick havilap • 2005. szeptember

A hírszerkesztés előbb volt, mint a Dolce Vita. Azt miért hagytad abba?

A Renault Hungária még a hírszerkesztésnél is hamarabb volt, az egyetem után ott dolgoztam marketingkommunikáció, PR területen. Később Dömsödi Gábor felkérésére egy autós-sorozatba kezdtünk, az volt az első televíziós munkám, párhuzamosan a PR-ral. A két „vonal” meglehetősen fárasztó volt egyszerre és úgy hozta az élet, hogy a televíziós oldalamat sikerült erősítenem, mert éppen akkor kerestek egy fiút az tv2 reggeli műsorába Radványi Dóri mellé. Karácsony előtt, egy pénteki napon készítették el a próbafelvételt, majd azt mondták, hogy hétfőn fél hétkor kezdhetek a „Jó reggelt Magyarország”-ban. Nem gondoltam, hogy egyből a mélyvízbe dobnak, ráadásul élő adásban, korán reggel! Mindenesetre így kezdődött az igazi tévézés, jött a Tények és egész sokáig a hírműsorok világában éltem. Néhány év után azonban megint elkezdett izgatni a marketing-kommunikáció és a PR, a régi ismerősök is megkerestek, így a tévével párhuzamosan egy barátommal kitálatuk és létrehoztuk a Café cégcsoportot, így aztán újra „kettős” életet élek, azzal a változással, hogy azóta „kiléptem” a hírműsorokból és a Dolce Vita-t csinálom. Így sokkal jobban kijövök az időből és – visszatérve az előző kérdésedhez – ma már azt szoktam mondani, hogy a Dolce Vita a hobbim és a PR-ból élek, az a klasszikus értelemben vett munkám.

Melyik volt eddig a legemlékezetesebb kipuránásod a Dolce Vita révén?

Mindegyik emlékezetes és különleges, de az biztos, hogy a repülést a Grippel soha nem fogom elfelejteni, ma is álmodom róla. De óriási élmény volt amikor a svájci Patek Philippe óragyárban jártunk, ahol a kicsi fehér pultokon, hatalmas csöndben, fehér köpenyben szerelik a világhírű, méregdrága órákat. A műhely úgy néz ki mint egy laboratórium, az egyik órásmester a szemem láttára egy fura fogorvosi reszelőhöz hasonló eszközzel csiszolt le egy század milliméternyi fölösleges részt a mindössze néhány milliméteres alkatrészéből. Végül – fehér steril kesztyűben – a kezembe vehettem az órát, amit négy ember egy éven át készített nemes

színaranyból, s aminek az ára több száz millió forint. Ráadásul az a kis mechanikus szerkezet képes arra, hogy ha egyszer beállítják – és persze rendszeresen felhúzzák – 2100-ig másodpercre pontosan megy és többek között azt is tudja, hogy szökőévkor február 28-ról 29-re kell ugrania. Ezt a funkciót egy olyan fogaskerék biztosítja, amely négy év alatt ér körbe, gondoljunk csak bele, micsoda precizitás kell ahhoz, hogy az a fogaskerék pontosan akkor érjen körbe, amikor kell! Hihetetlen amit láttunk és az a lenyűgöző az egészben, hogy modern technika ide vagy oda, ezek az órák kézzel ké-



Fotó: Timár Gigi

szülnek, néha évekig. Azt hiszem kiváltságosnak érezhetem magam, hogy ilyen helyeken járok, olyan mintha ajándékot kapnék. Rengetegen dolgozunk egy-egy ilyen műsoron, a legutóbbi forgatásunkkor Portugáliában jártunk, egy 1938-ban gyártott, 90 méter hosszú, több mint 40 méter magas árbocú klasszikus, nagy vitorlásokon szeltük a habokat, éppen olyanon, mint amelyet gyermekkoromban az Onedin család című sorozatban láttam. Több mint egy napot forgattunk azon a vitorlásokon, szeptemberben éppen ezzel a műsorról kezdjük a következő szezon.

A céges munkád során a partnerek gondolum sokszor utalnak arra, hogy láttak a tévében. Szét lehet, vagy kell választani ezt a két dolgot?

Persze sokszor érzem, tapasztalom ezt, de inkább csak a pozitív oldalát. A műsor témája nem olyan, ami megkérdőjelezhetné a szakmai

hozzaértésemet, nem olyan műfajban dolgozom, ami problémát okozhatna a cégemnél. Szerintem ez belefér, sőt sok pozitív visszajelzést kapok a civil életem során, úgyhogy nem okoz problémát, ha a két dolog egy kicsit keveredik egymással. Ha az ember képes magára és a világra figyelni, nyitott szemmel járni, akkor megtalálja azokat az örömforrásokat, amelyek mosolyt csalnak az arcára. Ez lehet bármi, egy jó kártyaparti a haverokkal, egy szép hangszer, amit a kezembe veszel... valami ilyenről szól a műsor és ha valaki egy üzleti tárgyaláson hozza ezt föl, én nem bánom.

Többször említetted, hogy civilben marketingkommunikációval, PR-rel foglalkozol, de erről eddig nem esett több szó...

A Café csoportot úgy hoztuk létre, hogy a különböző – egymást kiegészítő területek – párhuzamosan fussanak. Ha bejön hozzánk egy megbízó, általában nem azt mondja, hogy szüksége volna egy új honlapra és a konkrétan olyan legyen, hogy Sokkal inkább úgy jön be, hogy el akar adni egy terméket, szolgáltatást, vagy az új cégét meg akarja ismertetni a piaccal. Ekkor összejönnek a kollégák, akik a különböző kommunikációs eszközökhöz értenek, meghallgatják a kívánsá-

gokat, majd tanulmányozzák a piacot, a konkurenciát és javaslatot tesznek. Nem azt mondják meg, hogy „ezt kell csinálni”, sokkal inkább azt, hogy „ha ezt a terméket akarod eladni a 18 és 25 közötti nagyvárosi lányoknak, akkor ilyen típusú hirdetésekre lenne szükséged, nagyjából ezeknek a dolgoknak kellene szerepelniük a hirdetésekben, eszedbe ne jusson tévékampányt csinálni, de mindenképp újítsd meg a honlapodat...” Mi azt mondjuk meg, hogy mit lenne célszerű tenni és hogyan. Gyakorlatilag nyolc cégcsoport van a Café csoportnak, én a Café PR társtulajdonosa és alapítója vagyok, ahhoz értek. Mostanában egyre többet foglalkozom a Café csoport bővítésével, nem csak a tevékenységi köröket illetően, hanem földrajzi szempontból is, az utóbbi időben ez lett a legfőbb feladatomban. Igyekszünk terjeszkedni, ma már több mint nyolcvan kollégával dolgozunk, négyszer annyian vagyunk, mint négy évvel ezelőtt.



INNOCENTER

Innovációs Központ Kht.



**Mit csináljak az ötletemmel?
Ki ad hozzá pénzt?
Hol lehet nyereséggel értékesíteni?
Hogyan kezdjem a megvalósítását?**

3515 Miskolc-Egyetemváros, Pf.: 24


Telefon: (46) 555-075 | Fax: (46) 555-089

E-mail: info@innocenter.hu


Internet: www.innocenter.hu

KERESZTREJTVÉNY

Klick havilap • 2005. szeptember



	ISKOLAI FOGLALKOZÁS	ESZMELETTET VESZÍTŐ	AMLY	SAJNÁL, FAJLAL	OSZTRÁK ES SVÉD AUTÓK JELEZESE	A JOULE JELE	HAVAS, A SZÉLENI!	ODE HELY A SIVA-TAGBAN	ROBBANÓ LOVEDÉK	AZ ITRUM ES A FLUOR VEGYJELE	VÁLASZT SURGATÓ SZÓ	BEDUGUL	
A POÉN 1. RÉSE													M
TÓBIÁS DALBELI TARSÁ						PISZOK- PETTY SZINUL- TIG ONT							
NÉMET IRÓCSA- LAD					TISZTELT, RÖVIDEN GÓLYÓT GORGETŐ		BAZAR- BAN VANI HARKÁLY LAKJA			PERCEGŐ ROVAR SZOMJ- OLTO			ÁTHYÚJT, NÉPES SZÓVAL ITALIAI
SZEZON- JELZŐ! LONDONI TÖRVÉNY!				CSILLAG- KEP GAUSS, RÖVIDEN									
				TABORI HÁJLEK ROMOS (ÉPÜLET)									ANYÓS, NÉPES SZÓVAL
ÖSSZE- KUSZALÓ					LONDONI VOROS! SZORÁBA VEZET			KÁRTYA- LETÉT BAKONYI PATAK					
EMBERI TAP- LALEK				FÜVÖS FASOR- BAN ALL!					A ZSIGULI UTÓDJA ISMÉTELT TILTÁS				
PELYHES				ANGST- ROM, RÖV. TÖRKÖS- RÖDK	AG ELTA- VOLTAS FEKETE L. HÓSE					JELADÓ ESZKÖZ SEMENS, RÖVIDEN			
HITELES MÉRTEK					KÖMÖVES ESZKÖZ GYOM								
BALTI NÉP TAGJA				ARANY- NYUL PARTES- TULET			TOLÓRUD VEGÉI REVOL- VEREZŐ						
NUMERO, RÖVIDEN				FARKAS NÉPESÉN VIZEL- LŐHELY				UT ELEJE! NOÉ KI- KOTÓJE					
RÓMAI 4-ES		HÁJ- LANDÓ HATÓSÁG			TEAHÁZI TANCOGNÓ ORZSEN- VÁLTÓZAT			JORDÁN KIKÖTŐ- VÁROS					
FILLER, RÖVIDEN TUDAS- PRÓBA		ZIZEGŐ CON- NERTY SZINÉSZ				AVIS AZ EGYIK SZÜLŐ							
				MÁLLÓS KARDOZIK			CSEREP- KÁLYHÁT ÉPÍT DUDVA						
FARMER- MARKA				VAGY, RÖVIDEN KIJITETT BETŰ	HANG- SZER SZEME- LYVED								
						RŐZSE- KÖTEG							
KRISTA- LYOS NŐZET	A				!	ATTÓL AZ IDŐ- PONTTÓL KEZDVE							



Játékszelvény

Előző havi nyerteseink:

Papp Ferencné (Rudabánya), Dimanopulosz Alekszisz (Miskolc), Vágó Krisztina (Gyöngyös)

Megnevezés:.....

Név:.....

Lakcím:.....

Telefon:.....

E-mail:.....

A játékszelvényt
2005. szeptember 23-ig
a Klick szerkesztőség címére
(3501 Miskolc, Pf.: 327)
beküldők között

3 db 75 g-os CeylonsBest
ceyloni teakülönlegességet
sorsolunk ki.



GOOGLE TALK – ÚJ SZOLGÁLTATÁS A GOOGLE-TÓL



A Google is felismerte, hogy az emberek egyre nagyobb szerepet szánnak az instant kommunikációnak, hiszen az azonnali üzenetküldés/fogadás és információcsere jóval kényelmesebbé teszi életünket. Ennek köszönhetően a Google augusztus végén útjára engedte a Google Talk szolgáltatását. Az egy megabájtnyi program letöltése után a Gmail felhasználóknak lehetőségük lesz arra, hogy gyorsan és könnyedén Voice-over-IP-alapú beszélgetéseket folytassanak, vagy azonnali üzenetet küldjenek egymásnak,

természetesen ingyen. A későbbiekben azonban problémát jelenthet, hogy a Google Talk semmivel sem nyújt többet, mint más konkurens szolgáltatók. Sőt a kereső funkciót is kihagyták belőle, ami felettébb érdekes. Előnye viszont az egyszerűsége és a jó minőségű hangkapcsolat, amelyhez mindössze egy mikrofonra és egy fülhallgatóra van szükség (plusz persze internetkapcsolatra és számítógépre). A Google új szoftvere még csak Windows operációs rendszereken működik, de a közeljövőben megjelennek a Linux-al és Apple-el kompatibilis verziók is.

➔ www.google.co.hu/intl/hu/press/

AZ ELSŐ BENQ-SIEMENS-TELEFON



Eredetileg tavaly évvégére tervezték, de a debütálás végül hónapokat csúszott. S, hogy miről van szó? A BenQ és a Siemens közös gyermekéről, az első kétnevű PDA telefonról. Eddig a BenQ-t az optikai meghajtói, projektorai, notebook-jai, monitorai révén ismertük, de most már a mobil kommunikáció terén is figyelmet követelnek maguknak. A várakozás igazán megérte, mivel funkcionalitásában, használhatóságában, stílusában, kapcsolódási képességében igencsak magasra tette a mércét a tajvani vállalat. A P50-es telefon méretei igazán elragadóak, mindössze 122 mm X 60 mm x 20 mm-es, a súlya 70 gramm. A 2,8 hüvelykes (7 cm) képátlójú TFT folyadékkristályos kijelző több mint 262 ezer színárnyalat megjelenítésére képes. A PDA telefon beépített kamerája 1.3 megapixel felbontású és ehhez tartozik még egy mini QWERTY billentyűzet is. Windows Mobile 2003 operációs rendszer alatt működik, MMS és Java kompatibilis, támogatja a Bluetooth és a Wi-Fi vezeték nélküli adatátviteli technológiát és mellesleg négy sávban – GSM/GPRS 850/900/1800/1900 – használható.

➔ www.siemens.com



A Samsung bejelentette az új 71 hüvelykes (cirka 177,5 cm) átmérős DLP (mikrotükrös) HD TV-jét, amely teljes felbontás mellett 1080 képpontra képes. A Samsung PAVV SVP-71L8UH mélysége alig több ötven centiméternél, ráadásul 10000:1 kontrasztarányal és a korábbi termékekhez képest 20%-kal nagyobb fényerővel bír. Teljes felbontása 1920X1080, emiatt ideálisan használható Xbox 360 és a Sony PS3-hoz

GIGATELEVÍZIÓ A SAMSUNG TÓL

is egyaránt. Az USA-ban már ősztől kapható lesz a gigatelevízió, arról azonban nincs pontos adatunk, hogy az európai megjelenés mikorra várható. Az amerikai piacon egyébként már létezik egy, a most beharangozotthoz hasonló, 71 hüvelykes Samsung DLP HDTV, persze más néven. A mikrotükrös HD TV-k jelenleg a legrágább választásnak minősülnek, aki ragaszkodik az 1080 képpontos felbontáshoz, annak mélyen kell a zsebébe nyúlania, nagyjából 6000 euró-ra számíthat, azaz majdnem másfél millió forintba. Jön a folytatás is, a tervek szerint LCD és plazma termékkörben is hamarosan megjelennek a csúcs-felbontású tévék, de azok még az előbbinél is drágábbak lesznek.

➔ www.samsung.com

- Teljes körű internet- és e-business-megoldások
- IBM WebSphere fejlesztés
- Java, JSP, HTML, PHP, WAP programozás
- ORACLE, DB2, SQL adatbázis-fejlesztés
- COMSHARE MIS installálás
- Integrált szoftverrendszerek fejlesztése
- GPS rendszerek fejlesztése
- Multimédiás CD-készítés
- Hardverértékesítés
- Szaktanácsadás

A megoldás
mi vagyunk!



COMTRANS

Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

3525 Miskolc, Széchenyi u. 107. | Tel.: (48) 411-877 | Fax: (48) 411-762
Honlap: <http://www.comtrans.hu> | E-mail: info@comtrans.hu



Domino Aktív díjcsomag

15 Ft/
perc
Ft/
SMS

Kitaláltuk, mire gondolsz.

Kitaláltuk neked a Domino Aktív díjcsomagot, amivel hálózaton belül és vezetékes irányba csúcsideben 25, csúcsideen kívül pedig mindössze 15 forintos percdíjjal, játszva mobilozhatsz. A díjcsomag időszakos díja 30 napra csak 450 Ft, amely 2005. december 31-ig belföldi előfizetők felhívása esetén az adott időszakon belül lebeszélhető. És még valami! A Domino Aktív díjcsomaghoz 150 forintért SMS-kiegészítést vehetsz 30 napra, hogy egy SMS is csak 15 forintba kerüljön. Mert mi nem csak beszélünk az alacsony percdíjakról. Erre nyugodtan rákérdezhetsz!

További felhívások az üzletekben. Információ: 1230 (a T-Mobile Magyarország Rt. hálózataiból díjmentesen hívható, 06-1/265-9210).

www.t-mobile.hu

T · · Mobile · · ·

Jobb veled a világ