

Az ismeretlen innovátor



Meghatározó szereplője volt a magyar távközlési iparnak Fekete László, a Magyar Telekom és a T-Systems három éve elhunyt innovációs szakembere, vezetője. A róla elnevezett díj kapcsán elevenítjük fel alakját.

Idén ősszel először ítélik oda a HTE Fekete László Innovációs Díjat. Az alapítók – magyar cégvezetők és a HTE – olyan magánszemélyt szeretnének díjazni, aki részt vett valamely infokommunikációs innovatív fejlesztés koncepciójának kialakításában, létrehozásában, a fejlesztés a magyar piacon is hasznosult és szakmai körökben elismerést váltott ki.

Az ITBUSINESS hasábjain a következő hónapokban egykori kollégák, barátok elbeszélései alapján idézzük fel Fekete László nem mindennapi pályáját, életművét és személyiségét. Ebben a cikkben a díj két kezdeményezője, *Dalos Ottó*, a Cisco, és *Gombár György*, az Avaya Magyarország ügyvezetője, illetve a Westel/T-Mobile-t 15 évig vezető *Sugár András* mesél a díj névadójáról.

Dalos Ottó: szakmai viták és jó barátság

„A Motorolánál dolgoztam, amikor megismertem Lacit. Közös projektünk volt például a WAP, és ezzel együtt gyakorlatilag a mobilinternet megvalósítása Magyarországon 2000-ben. A Motorola a genfi távközlési kiállításon mutatta WAP gateway technológiáját, amelyet a Westel, Laci ösztönzésére már ott a kiállításon megvásárolt. A helyi Motorolás csapat hazahozta mind a 20 WAP-képes mobiltelefont, amit a cég kivitt Genfbe, itthon hamar született rá egy alkalmazás, és két héttel később a világon először itt mutathattunk be ilyen jellegű szolgáltatást. Ciscós időkben is sokat dolgoztunk együtt, itt egy jó példa lehet az IPTV bevezetése a kábel-tv hálózaton. Olyan szakember volt, aki másoknál korábban meglátta, hogy milyen technológiák lesznek a nyerők, de mindig képes volt üzleti fejjel is gondolkodni. Óriási tudása és felkészültsége miatt persze szakmai kérdésekben nem mindig volt könnyű megegyezni vele. Érvekkel meg lehetett győzni, de ahhoz nagyon fel kellett készülni.

Mindig élvezet volt vele kiállításokra járni, legyen az a genfi vagy barcelonai távközlési kiállítás vagy a las vegas-i CES. Fantasztikus érzéke volt ahhoz, hogy a tízezernyi kiállító között megtalálja azokat a cégeket, technológiákat, amelyek tényleg ígéretes megoldásokhoz vezettek. Az időnkénti szakmai vitáink ellenére jó barátságba kerültünk, mindig is szívesen fogok visszaemlékezni beszélgetéseinkre kedvenc helyén, a nyaralójához közeli balatoni pizzériában.”

Sugár András: végigéltük a GSM forradalmát

„Lacinak vérében volt minden, ami távközlési technológia és informatika. Az egyik legnagyobb támaszom volt, mindig előre látta, hogy mi fog következni a távközlés világában, miközben arra is ráértett, mi lesz fontos az ügyfeleknek és mi nem. A tágabb menedzsmentértekezleteken nemegyszer a marketing helyett is ő mutatott rá valamilyen fontos összefüggésre, orientálva az egész vállalatot. Műszaki oldalon pedig nemcsak a hálózati technológiákhoz értett, hanem mindahhoz az informatikai háttérhez is, amelyek ahhoz kellene, hogy a távközlési technológiákból jövedelmező szolgáltatások legyenek. Mindemellett azt is kiválóan meg lehetett vele beszélni, hogy egy-egy technológiai fejlesztésnek mi lesz a gazdasági eredménye a cég számára. Komplex módon látta a világot, mindig képes volt megújulni és oroszlánrésze volt abban, hogy a Westel 900 piacvezető mobilszolgáltató lett Magyarországon. Rendkívül tájékozott volt, rengeteget olvasott, mindig kereste és meg is találta a legújabb információkat. Ebből adódóan mindig határozott véleménye volt, de mindig meghallgatta a



FORRÁS: ITB

Fekete László (1960-2017)

Évtizedeken át ismert és elismert szereplője volt a hazai távközlési és informatikai közösségnek. A BME Villamoskar elvégzése után a BME Számítástechnikai Központjában dolgozott, mint informatikai mérnök. Innen csatlakozott 1994 októberében az akkori Matáv és a US West tulajdonában álló Westel 900 informatikai osztályához. Haláláig a Magyar Telekom csoporton belül dolgozott, mindig innovációs területen. Számtalan technológiai újonság és világelsőnek mondható szolgáltatás fűződik hozzá, illetve csapatához (WAP, mobilinternet, IPTV kábelhálózaton, mobil tévé).

IPTV kábelén

Fekete László messzire tekintő, de ügyfélközpontú gondolkodásmódját jól mutatja a kábelhálózatokon megvalósított IPTV szolgáltatás kialakítása és bevezetése. 2007-2008 tájékán felismerte, hogy az ADSL hamarosan nem lesz versenyképes a konkurens technológiákkal szemben. Meglátta a lehetőséget az akkor még a szabványosítás utolsó fázisában lévő DOCSIS 3.0 technológiában: ezzel nagysebességű internetet lehet továbbítani a kábeltévés hálózaton, és alkalmassá tehető digitális interaktív televíziószolgáltatások nyújtására is. Így a Telekomnak nem kell költséges hálózatfejlesztéseket végezni, és egyetlen interaktív tévéplatformmal ki tudja szolgálni összes előfizetőjét.

Mindez azonban csak az ő fejében létezett, ami viszont nem rettentette el.

A Microsoft és a Cisco hazai leányvállalatainak közreműködésével, de az amerikai központokkal egyeztetve (ha kellett, vitatkozva) végigolta a szükséges fejlesztéseket, és ezeknek köszönhetően a Magyar Telekom a világon az elsőként vezette be a kábeles interaktív tévészolgáltatást (VDOC-ot).

Ezt azóta is széles körben használják, elsősorban Észak-Európában és Dél-Amerikában.

másikat. Meg lehetett győzni, hogy nem az általa elképzelt út a helyes, de ahhoz úgy fel kellett készülni, mint ahogy ő tette. A munkatársak számára is mindig könnyen megközelíthető, közvetlen ember volt, nem véletlenül hívta mindenki Fekete Lacinak.

Legkedvesebb emlékeim róla azok az alkalmak, amikor együtt jártuk a szakkiállítások pavilonjait. A legtöbbet tőle tudtam tanulni, mert mindig rátalált a tíz-húsz legfontosabb kiállításra, újonságra, technológiára, és el is tudta mondani, hogy melyik miért lesz fontos, és gyakorlatilag soha nem tévedett.”

Gombár György: maradjon velünk a szellemisége

„Motorolásként ismertem meg Lacit 1999-ben, de később a Sun és a HP színeiben is dolgozhattam vele. Imádtam, hogy késhegyre menő vitákat lehetett vele folytatni, de kizárólag szakmai alapokon, minden marketinglőzongot mellőzve. Mindenekfelett tisztelte a tudást, ezért a mellébeszélést ki nem állta. Többször tanúja voltam, hogy többet tudott egy-egy új technológiáról, mint az a külföldi szakértő, aki idejött őt tájékoztatni. Ehhez az óriási tudáshoz olyan személyiség társult, aki kimondottan szeretett a háttérben maradni. Hiába volt oroszlánrésze egy-egy szolgáltatás megvalósításában, soha nem állt ki a sajtótájékoztatókra és soha nem kereste azokat az alkalmakat, ahol önmagát fényezhette volna. Ettől még szeretett tanítani, megosztani a tudását, de olyan közegben, ahol nem kellett minden szavát megmagyarázni.

Jól látta a nagy trendeket, például hogy a mobilvilág a beszéd felől az adatátvitel felé fordul, majd megtalálta azokat a megoldásokat, amelyekkel üzletileg is ki lehetett aknázni ezeket a trendeket. Elképzeléseinek forradalmi jellegét jól mutatja, hogy a névéhez köthető termékek, szolgáltatások közül sok máig fennmaradt ebben a gyorsan változó digitális világban is.

Azt szeretnénk, ha a díj nemcsak a nevét, hanem a szellemiségét is tovább örökölték, és mindenki biztos lehet abban, hogy a díjazottak tényleg letettek valami innovációt az asztalra. Olyan szakembereket keresünk, akik a tudásuk révén értek el komoly eredményeket, még ha ezekről az eredményekről eddig a szűkebb szakmán kívül nem is tudtak sokan.”

(Összeállította: Schopp Attila)