



helyén hallgat minket. Sokan közülük otthon dolgoznak kábel- vagy DSL-hozzáféréseken keresztül. A munkahelyeken szintén igénylik az emberek a háttérzenét, és a számítógép kéznél van. Főként az Egyesült Államokból hallgatnak, körülbelül nyolcvan százalék. Európából is elég sokan. Minden korosztály képviselteti magát, de főként a 30–40 évesek.

**Doc:** Mit gondolsz a Live365-ről, amely 35 000 MP3-folyamot szolgáltat? Nekem három felületen is rendszerösszeomlást okozott ez az óriási mutánszlény.

**Bill:** Megkövetelik, hogy az ő felbukkanó kis lejátszó-jukat használd. Egy kis javascriptes valamit.

**Doc:** De sikerült-e üzleti sikert elérniük az egyedi MP3-folyamok összegyűjtésével?

**Bill:** Szerintem egyértelműen van piaca az internetes rádiók alá hárteret adó cégeknek. A Live365 lényegében ezzel foglalkozik. Bevételüket a hirdetésekre alapozzák, amit én helyteleníték. Úgy tűnik, hogy nagyjából véletlenszerűen hirdetéseket illesztnek be a folyamba. Eredeti üzleti modelljük – mint mindenki másnak is – az volt, hogy a honlapjukon elhelyezett reklámcsíkokból fognak meggazdagodni, amikor a honlapnak már kissé látogatója van. Mindannyian tudjuk, milyen jól működött ez.

**Doc:** Mindannyian sok bajt kerülhettünk volna el, ha használni tudtuk volna az elnémitő gombot a távirányítón.

**Bill:** (nevet) A Live365 tényleg fizettet az új emberekkel a folyam befogadásáért. De több ezret ingyen fogadtak be. A Radio Paradise is átcsúszott a kerítés alatt, mi is ott vagyunk. Körülbelül további kétszáz hallgatót tudunk ezúton szerezni.

**Doc:** Hány folyam fut egyszerre?

**Bill:** A legtöbb 800–900 körül volt. A KPIG is nagyjából hasonló. Talán kicsit több.

**Doc:** Milyen bitsebességen hallgat titeket a legtöbb ember?

**Bill:** A Radio Paradise-t az emberek háromnegyede 128 k-n hallgatja.

**Doc:** Gondolom, főként a kábel és a DSL miatt.

**Bill:** Igen, a 128 k nagyon szépen jön mind kábelen, mind DSL-en.

**Doc:** Várható-e valamilyen alapvető hatékonysági gond, ha a hallgatók száma emelkedik?

**Bill:** Természetesen, az egész elképzelhetetlenül nem hatékony, de szerintem ez nem fog változni. Rádásul ma már a sávszélesség és az eszközök is annyira olcsók, hogy nem érné meg az egész Internetet újra feltalálni, hogy hatékonyabb lehessen.

**Doc:** Aggódsz-e a Disney, az RIAA és társaik javasolta új törvények miatt?

**Bill:** Igen. Ha elérik, amit akarnak, a hozzám hasonló emberek tönkremennek. Nem lenne rá lehetőség, hogy költséghatékonyan végezzem a munkámat.

**Doc:** Vég nélkül kellene foglalkozni a digitális jogokkal.

**Bill:** Nem tudom elhinni, hogy működni fog, hogy keresztül tudják erőszakolni a dolgot. Egyszerűen túl nagy az ellenállás. A fogyasztók oldaláról a legnagyobb az elutasítás. Az MP3-fájlok szabad cserélgetésével megízlelték, hogy milyennek kell lennie a világnak, és ezt a szabadságot semmiért nem akarják feláldozni.

**Doc:** Mégis, amikor a Napster meghalt, nem sokan sírtak. Az emberek továbbléptek.

**Bill:** Igen, mert sok más lehetőség is van. Ott a Gnutella, amelynek jó Linux-ügyfele van, maces is. Igaz, egyik sem olyan jó, mint a Napster volt fénykorában.

**Doc:** Szóval nem aggódsz.

**Bill:** Nem, kifejezetten derülátó vagyok.

*Linux Journal 2002. január, 93. szám*



*Doc Searls*  
(doc@ssc.com) a Linux Journal szerkesztője és a Cluetrain Manifesto társszerzője.

## Talán maga a silányság is szabadalmazva van már?

Vajon mi a közös a háromdimenziós kördiagramban, a tankönyvekben, a génprofilozásban és a hirdetések hatékonyságmérésében? Például az, hogy Gregory Aharonian, a Bustpatents.com atyja ezt a négyet tartja minden idők legalkalmatlanabb szabadalmainak. Ezt a listát a Scientific American kérésére állította össze, és a természettudományi folyóirat közölte is az eredményt. Mind a négy átment (vagy inkább megbukott? – nézőpont kérdése) a Patent and Trademark Office (az amerikai Szabadalmi és Védjegyhivatal) nyilvánvalósági próbáján.

Szintén Aharoniantól tudjuk, hogy a közelmúltban

különböző okok miatt érvénytelenített szabadalmak között találhatók az alábbiak:

- állatfej átítatására szolgáló eszköz;
- összetett képek videofeldolgozása;
- üzenetrögzítő telefonrendszerhez;
- szabadforgalmú értékpapírral elkövetett csalást észlelő és feldolgozó eszköz.

Ki tudja, ez utóbbi talán nem vette észre saját magát.

*Linux Journal 2002. április, 96. szám*

*Doc Searls*