

PUBLICARE IMEDIAT

14 Mai 2009

Contact: Tel.: 00373 542-742

E-mail: dmartin@avokat.md

UTILIZAREA ILEGAL A SOFTWARE-ULUI A SC ZUT CU 2% ÎN MOLDOVA

Moldova – Rata pirateriei software pentru PC-uri a scăzut în Moldova cu două procente, de la 92% la 90%, în 2008 față de 2007, în timp ce 52% din cele 110 țări analizate au înregistrat scăderi ale ratei pirateriei și doar 15% au înregistrat creșteri. În România, pierderile cauzate industriei de piraterie software au crescut, în 2008, la 8 milioane de dolari.

Aceste date reprezintă concluziile celui de-al șaselea studiu anual, realizat la nivel global, cu privire la piraterie software pentru PC-uri, dat publicității astăzi de către Business Software Alliance (BSA), o asociație internațională ce reprezintă industria mondială de software. Studiul vizează 110 țări și a fost realizat în mod independent de către IDC, organizația mondială lider în cercetare și prognoză pentru piața tehnologiei informației.

“Acest raport atestă impactul pe care îl au în Moldova eforturile de reducere a pirateriei software”, a declarat avocatul Daniel Martin, reprezentantul BSA în Moldova. “În condițiile de incertitudine economică pe care le traversăm, este vitală conduita companiilor de a nu ocoli legea și a nu utiliza software nelicențiat, întrucât un asemenea comportament ar conduce la creșterea riscurilor de impact negativ asupra afacerilor și asupra consumatorilor, precum și asupra economiei locale și globale.”

În ultimii 4 ani, rata pirateriei software a scăzut cu 6 procente în Moldova, de la 96% la 90%, datorită eforturilor continue atât din partea industriei de software pentru afaceri, reprezentată de BSA, cât și din partea autorităților naționale. Campanii, orientate spre creșterea nivelului de cunoaștere și respectare a proprietății intelectuale, pe de o parte, dar și spre aplicarea legii și asigurarea respectării drepturilor, pe de altă parte, și-au dovedit eficiența în timp, dar oricum mai sunt multe lucruri de îmbunătățit.

Piraterie software afectează mult mai multe arii de activitate decât veniturile realizate de industrie. Un studiu IDC dat publicității în luna ianuarie 2008 demonstrează că la nivel global reducerea pirateriei software ar putea genera sute de mii de noi locuri de muncă și o creștere economică de miliarde de dolari, precum și o creștere a veniturilor din taxe, utile pentru a sprijini programele și serviciile locale.

Alte constatări cheie ale studiului:

- Dintre cele 110 țări analizate, piraterie software pentru PC-uri a scăzut în 57 de state, a rămas constant în 36 de țări și a crescut doar în 16 dintre acestea. Totuși, datorită faptului că

pia a global de PC-uri a crescut mai rapid în rile cu o rat mare a pirateriei, rata global a pirateriei a crescut cu 3 procente, ajungând la 41% în 2008.

- În Europa Central i de Est, rile cu cea mai mare rat a pirateriei au fost Georgia (95%), Armenia (92%), Azerbaidjan (90%) i Moldova (90%). Printre rile cu cel mai mic grad de piraterie s-au num rat Republica Ceh (38%), Ungaria (42%) i Slovacia (43%). Rusia a înregistrat cel mai spectaculos progres, cu o sc dere anual de 5 puncte procentuale i o sc dere de 19 procente într-un interval de ase ani.
- În timp ce economiile în curs de dezvoltare acoper 45% din pia a global de hardware PC, ele conteaz mai pu in de 20% în pia a de software pentru PC-uri. În cazul în care cota de pia software pentru PC-uri, a economiilor emergente, ar fi la nivelul cotei lor de pia pentru hardware PC, pia a de software ar înregistra o cre tere de 40 de miliarde USD într-un an. De asemenea, sc derea ratei globale a pirateriei software cu un punct procentual pe an ar ad uga 20 de miliarde USD la veniturile industriei IT.
- R spândirea accesului la Internet va duce la cre terea surselor de piraterie software. În urm torii cinci ani, 460 de milioane de persoane din rile în curs de dezvoltare vor dobândi acces la Internet. Cre terea va fi mai important la nivelul consumatorilor casnici i a micilor afaceri, segmente unde se înregistreaz de regul rate mai ridicate de piraterie decât în sectoarele de afaceri i instituu ii publice.

Recesiunea economic global are un efect mixt asupra pirateriei software, noteaz studiul. John Gantz, Chief Research Officer IDC, subliniaz c acei consumatori cu putere redus de cump rare s-ar putea s prelungeasc perioada de utilizare a computerelor, ceea ce va antrena o cre tere a pirateriei, întrucât computerele vechi au mai mult software nelicentiat instalat, în general. Cu toate acestea presiunile de natur financiar i de bugete vor stimula achizi iile de netbook-uri ieftine, care în general vin cu software pre-instalat, precum i realizarea, la nivelul companiilor, de analize de gestionare a resurselor software, vizând reducerea costurilor IT.

“În orice caz, costul software-ului este doar unul dintre factorii determinan i ai pirateriei software”, zice Gantz. “Criza economic va avea un impact, în parte negativ, în parte pozitiv, dar va fi unul dintre multiplii factori i nu va deveni pe deplin vizibil pân la apari ia cifrelor pentru 2009.”

BSA sprijin un plan în cinci puncte de reducere a pirateriei software i de ob inere de beneficii economice:

- Dezvoltarea educa iei publice i a con tientiz rii valorii pe care o are proprietatea intelectual , precum i în elegerea riscurilor generate de utilizarea de programe software nelicentiate;
- Modificarea legisla iilor na ionale în domeniul drepturilor de autor în vederea implement rii normelor adoptate de Organiza ia Mondial a Propriet ii Intellectuale (WIPO), pentru a facilita o ap rare a drepturilor de autor mai bun i mult mai eficient împotriva pirateriei digitale i online;
- Crearea unor mecanisme puternice de aplicare a legii, conforme cu regulile Organiza iei Mondiale a Comer ului (WTO) i cu Acordul privind aspectele legate de comer ale drepturilor de proprietate intelectual (TRIPS), incluzând i legi anti-piraterie severe;
- Delegarea unor resurse guvernamentale semnificative pentru acest problem , incluzând unit i na ionale dedicate protec iei propriet ii intelectuale, cooperarea cu alte ri i cursuri de instruire pentru func ionarii locali i organele judiciare; i

- Stabilirea unor standarde proprii înalte, prin implementarea politicilor de management al software-ului și utilizarea de către sectorul public exclusiv a software-ului autorizat.

Studiul acoperă 110 țări și a fost realizat în mod independent de către IDC, compania mondială lider în cercetare și prognoză pentru piața tehnologiei informației. Studiul ia în calcul programele de calculator care rulează pe PC-uri, inclusiv desktop-uri, laptop-uri și ultraportabile. Studiul nu include alte tipuri de software, precum cele pentru server sau mainframe. IDC folosește propriile date statistice privind livrările de software și hardware, precum și expertiza analiștilor IDC din mai mult de 60 de țări pentru a confirma tendințele pirateriei software.

Mai multe informații și studiul integral sunt disponibile la www.bsa.org/globalstudy.

###

Despre BSA

Business Software Alliance (www.bsa.org) este cea mai importantă organizație dedicată promovării unui univers digital sigur și legal. BSA este vocea industriei mondiale de software comercial și a partenerilor săi din industria hardware în relația cu autoritățile guvernamentale și pe piața internațională. Membrii săi reprezintă una dintre industriile cu cea mai rapidă dezvoltare din lume. Programele BSA sprijină inovația tehnologică prin campanii educaționale care promovează protejarea drepturilor de autor, securitatea informatică, comerțul electronic. Printre membrii BSA la nivel mondial se numără: Adobe, Apple, Autodesk, Bentley Systems, CA, Cisco Systems, Corel, CyberLink, Dassault Systèmes SolidWorks Corporation, Dell, Embarcadero, HP, IBM, Intel, Intuit, McAfee, Microsoft, Minitab, Quark, Quest Software, Rosetta Stone, SAP, Siemens, Sybase, Symantec și The MathWorks.

Despre IDC

IDC este un furnizor de top de servicii de cercetare a pieței, servicii de consultanță și evenimente pentru piețele tehnologiei informației, telecomunicațiilor și tehnologiei "consumer". IDC ajută profesioniștii IT, managerii companiilor și comunitatea investitorilor să ia decizii pe baza datelor de piață, pentru a putea realiza achiziții și strategii de business. Peste 1.000 de analiști IDC din 110 de țări oferă expertiză la nivel global, regional și local cu privire la tendințele și oportunitățile referitoare la tehnologie. Pentru mai mult de 45 de ani, IDC a oferit analize strategice pentru a ne ajuta clienții să realizeze obiectivele de business. IDC este subsidiară a IDG, companie lider mondială în domeniul media pentru tehnologie, cercetare și evenimente. Mai multe informații despre IDC sunt disponibile la: www.idc.com.