

København den 14. maj 2008

25 % AF AL ANVENDT SOFTWARE I DANMARK ER ULOVLIGT

1 ud af 4 software-programmer installeret på danske computere i 2007 var piratkopier. På globalt plan faldt omfanget af piratkopieringer i mange lande. Branchens tab i Danmark, som følge af ulovlig software, voksede med cirka 50 millioner kroner til i alt 985 millioner kroner i 2007.

Disse er nogle af resultaterne af den femte årlige globale undersøgelse af piratkopiering af software, som i dag offentliggøres af Business Software Alliance (BSA). BSA er en verdensomspændende organisation, der bekæmper ulovlig brug af software. Den uafhængige undersøgelsen omfatter 108 lande og er gennemført af IDC, som er IT-branchens førende institution for markedsresearch og analyse.

"Undersøgelsen viser, at vi har masse af arbejde foran os i kampen mod piratkopiering af software," siger Trude Berg fra BSA i Danmark. "En yderligere reduktion ville give lokale forbrugere, lokale software- og servicevirksomheder, mindre virksomheder samt samfundet generelt en række fordele."

Mængden af piratkopieret software i Danmark har ligget stabil med kun ringe udsving siden 2003. I 2007 kom blandt andre Danaweb og Scandiaweb til at betale erstatning for brug af ulovlig software, mens Skare Meat og senest Bjarke Ingels Group har indgået forlig om betaling for manglende licenser med BSA, i 2008.

Piratkopiering af software rammer ikke blot branchen selv. En BSA undersøgelse - som blev publiceret i januar konkluderede, at en reducere i piratkopieret software kunne genere hundredtusinde nye jobs og stor økonomisk vækst samt øge afgiftsindtægterne til glæde for lokale softwareproducenter og leverandører.

Flere af undersøgelsens nøgletal:

- Blandt de 108 lande - som undersøgelsen omfatter - er piratkopieret software faldet i 67 lande og vokset i blot 8. Dog steg den samlede mængde af piratkopieret software på verdensplan med 3 procent – dvs. til 38 procent - i 2007. Grunden hertil er, at markedet for pc'er voksede mest i de lande, som er mest plaget af piratkopieringer.

- Armenien, Bangladesh Aserbajdsjan og Moldavien var de lande, som havde flest tilfælde af piratkopieringer. Blandt landene med færrest piratkopieringer var USA, Luxembourg og New Zealand.

"Undersøgelsen viser, at indsatser mod piratkopieret software, som er iværksat af landenes regeringer og af branchen selv, betaler sig i mange lande. Alligevel viser tallene på globalt plan, at de lande, som

oplever den største stigning i antallet af pc'er, er de lande, som er mest plaget af piratkopieringer," siger John Gantz, chief research officer hos IDC.

BSA anbefaler for en fempunkts plan for reducere af piratkopieret software og forøgelse af de økonomiske fordele:

- Mere uddannelse og bevidsthed om værdien af intellektuel ejendom og risici forbundet med brug af software, som man ikke har købt licens til
- Opdatering af nationale ophavsrettigheder og implementering af World Intellectual Property Organizations (WIPO) forpligtigelser for forbedring og effektivisering af håndhævelsen mod digital og online piratkopiering
- Stærkere håndhævelsesmekanismer som ønsket fra Verdenshandelsorganisationens (WTO) Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights Agreement (TRIPS), herunder strenge antipiratkopierings love
- Flere økonomiske midler på statsbudgettet til løsning af problemet herunder nationale Intellectual Property (IP) håndhævelsesgrupper, samarbejde på tværs af landegrænserne og uddannelse af lokale embedsmænd og dommere
- Implementering af software-styring og krav om at den offentlige sektor kun anvender lovlig software

BSA og IDCs globale undersøgelse af piratkopiering af software omfatter piratkopiering af al færdigpakket software, der findes på pc'er, inklusive stationære, bærbare og de små ultra-portables så som smartphones og PDA'ere. Undersøgelsen omfatter ikke andre typer hardware, såsom server- eller mainframe-baseret software. IDC anvendte ejendomsretlige statistikker for software- og hardware-sendinger og gjorde brug af IDC-analytikere i mere end 60 lande til at bekræfte tendenserne inden for piratkopiering af software.

For yderligere oplysninger eller for at hente en kopi af undersøgelsen, besøg www.bsa.org/globalstudy.

Om BSA

Business Software Alliance (www.bsa.org) er en verdensomspændende organisation, der bekæmper ulovlig brug af software i offentlige og private virksomheder samt organisationer. BSA er talerør for hele verdens kommercielle softwareindustri og dens hardwarepartnere i forhold til regeringer og internationale markeder. Dets medlemmer repræsenterer en af de hurtigst voksende industrier i verden. BSAs initiativer fremmer teknologiinnovation gennem uddannelse og politiske tiltag, der fordrer copyright-beskyttelse, sikkerhed på Internettet og internethandel. BSAs medlemmer inkluderer Adobe, Altium, Apple, Attachmate, Autodesk, Avid, Bentley Systems, Centennial Software, Corel, CNC, Enteo Software, Famatech, Inus Technology, LINKService, Materialise Software, Microsoft, Mindjet, Monotype Imaging, O&O Software, Quark, Quest Software, Ringler Informatik, Rosetta Stone, Scalable Software, Siemens PLM, SolidWorks, Staff & Line, Symantec, Synopsys, Tekla, Tele Atlas, The MathWorks

Om IDC

IDC er den førende globale leverandør af marked intelligens, rådgivende services og events for informationsteknologien, telekommunikations- og forbrugerteknologi-markeder. IDC hjælper IT-professionelle, erhvervsledere og investeringsverdenen med at tage faktabaserede beslutninger vedrørende virksomhedsstrategi og køb af teknologi. Over 1000 IDC-analytikere udbyder global, regional og lokal ekspertise vedrørende teknologi- og industrimuligheder samt trends i mere end 110 lande. I mere end 44 år har IDC udbudt strategisk indsigt for at hjælpe vores kunder med at opnå deres overordnede målsætning. IDC er et datterselskab af IDG, verdens førende medieteknologi-, research- og events virksomhed. Du kan læse mere om IDC ved at besøge www.idc.com.