

För ytterligare information, kontakta:
John Hugosson, BSA Sverige
070-250 71 77, johnh@mamut.se

Mikael Westmark, presskontakt
08-522 378 01, mikael@westmark.se

Minskad piratkopiering av programvara med tio procent kan skapa 2 000 nya jobb och öka skatteintäkterna med 3,6 miljarder

Stockholm den 15 september 2010 – Att minska piratkopieringen av programvara ger ringar på vattnet i form av nya IT-investeringar. Investeringarna i sin tur skapar nya jobb och ger ökade skatteintäkter – och ju snabbare som piratkopieringen minskar, desto större blir effekterna. Det framkommer i en ny studie av analysföretaget IDC på uppdrag av Business Software Alliance (BSA). Studien visar effekterna av om piratkopieringen av programvara skulle minska med tio procent i 42 olika länder.

Idag är vart fjärde datorprogram i Sverige piratkopierat. Studien "The Economic Benefits of Reducing Software Piracy" visar att en minskning av piratkopieringen med tio procent i Sverige under en fyraårsperiod kan skapa 1 962 nya IT-jobb, 8 400 miljoner kronor¹ i nya ekonomiska satsningar samt 3 604 miljoner kronor i ökade skatteintäkter. Hela 76 procent av satsningarna och skatteintäkterna kommer att hamna direkt i Sverige.

– Att minska piratkopieringen av program är en möjlighet att ytterligare stimulera den svenska ekonomin. IT-branschen består inte enbart av programutvecklare utan även av lokala distributörer och leverantörer av tjänster som får onödiga hinder att anställa och bidra med skatteintäkter, säger John Hugosson på BSA i Sverige.

Men studien visar framförallt att det lönar sig att arbeta snabbt. Om piratkopieringen av programvara minskade med tio procent på bara två år, skulle de ekonomiska aktiviteterna och skatteintäkterna från programvaruindustrin öka med ytterligare 37 procent.

– Den här studien visar att Sveriges finanser skulle må bättre om piratkopieringen minskade så snabbt som möjligt. Vi kan jämföra med föregångsländer som USA eller Japan där man lyckats få ned piratkopieringen på nivåer runt 20 procent, fortsätter John Hugosson.

På global nivå visar studien att en minskad piratkopiering med tio procent under fyra år skulle skapa investeringar på 142 miljarder dollar i de 42 granskade länderna, varav 80 procent skulle bestå av lokala IT-satsningar. Minskningen skulle också skapa cirka 500 000 nya IT-jobb och generera cirka 32 miljarder dollar i nya skatteintäkter över hela världen. Att tidigarelägga effekterna genom att minska piratkopieringen i världen med tio procent under

¹ Baseras på växelkursen den 31 december 2009: USD 1 = SEK 7,18

två år ökar de ekonomiska fördelarna med 36 procent, skapar 193 miljarder dollar i nya ekonomiska satsningar och genererar 43 miljarder dollar i nya skatteintäkter år 2013.

BSA rekommenderar följande åtgärder för att effektivt minska piratkopieringen av programvara i världen:

- Främja utbildning inom immaterialrätt (IP) för att hantera och optimera sina programvaror genom "software asset management" (SAM).
- Se till att myndigheterna stödjer "Software Asset Management" (SAM) och att alla myndigheter, statliga bolag och deras leverantörer använder laglig programvara.
- Skapa starka och fungerande processer för att upprätthålla IP-lagar, som Världshandelsorganisationen WTO kräver, inklusive kraftfulla åtgärder mot förskingring och patentintrång i samband med ny teknik som molnbaserade tjänster.
- Tillsätta resurser för att upprätthålla gällande IP-lagar, inklusive specialiserade team av IP-jurister, och förbättrade samarbeten mellan olika länder.

Studien "The Economic Benefits of Reducing Software Piracy" baseras på IDC:s Piracy Impact Model, som består av marknadsanalys av IT-investeringar och piratkopiering av programvara över hela världen, tillsammans med information om antalet IT-jobb och IT-relaterade skatter. För mer information och en fullständig beskrivning av metodiken, läs hela rapporten på www.bsa.org/piracyimpact.

Om BSA

Business Software Alliance (www.bsa.org) är världens främsta företrädare för programvaruindustrin och arbetar i 80 länder med att utveckla programvarumarknaden och skapa förutsättningar för innovation och tillväxt. Myndigheter och branschpartner vänder sig till BSA för att få ett genomtänkt förhållningsätt till politiska och rättsliga frågor, och erkänner att programvara spelar en avgörande roll för att nå ekonomiska och sociala framsteg. BSA:s medlemsföretag investerar miljarder dollar varje år i lokala ekonomier, arbetstillfällen och nya tekniska lösningar som hjälper människor över hela världen att bli mer produktiva, anslutna och säkra. Medlemmarna i BSA består bl.a. av Adobe, Altium, Apple, Asseco Poland S.A., Attachmate, Autodesk, AVEVA, Bentley Systems, CNC, Corel, Dassault Systèmes SolidWorks Corporation, DBA Lab S.p.A., Mamut, Microsoft, NedGraphics, O&O Software, Progress Software, Scalable Software, Siemens, Symantec, Tekla och The MathWorks.

Om IDC

IDC är den främsta globala leverantören av marknadsanalyser, rådgivning och evenemang inom IT och telekom och konsumentteknik. IDC hjälper professionella IT-användare, företagsledare och investerare att fatta faktabaserade beslut om teknikinköp och affärsstrategier. Fler än 1 000 IDC-analytiker i över 110 länder tillhandahåller global, regional och lokal expertis om teknik, marknadsmöjligheter och trender. I över 46 år har IDC tillhandahållit strategisk inblick för att hjälpa våra kunder att nå deras affärsmål. IDC är ett



**PRESS-
MEDDELANDE**

dotterbolag till IDG, världens ledande företag inom teknikmedia, undersökningar och event. Ytterligare information om IDC finns på www.idc.com.