



NETWORK ASSOCIATES NEWS

Senaste nytt - <http://www.nai.com>

AUGUSTI 1999

GRATIS

I KORTHET

VÄLKOMMEN TILL HÖSTENS SEMINARIER

Under tredje kvartalet kommer vi att hålla förmiddagsseminarier med demos enligt följande:

Magic Total Service Desk

Världens första system för IT-support med tunna klienter med en rad kraftfulla verktyg för ärendehantering, systemadministration och självhjälp. Ökar driftsäkerheten, förbättrar tillgängligheten och minskar bemanningsbehovet.

Tisdag den 2 september kl 08.30-11.00.
Hotell Sheraton i Stockholm

Active Security

En heltäckande och automatiserad säkerhets- och administrationslösning för nätverk med programvarorna Dr Solomon's Total Virus Defense, PGP kryptering, Gauntlet Firewall samt CyberCop Intrusion Detection.

Tisdag 28 september kl 08.30-11.00.

Hotell Sheraton i Stockholm

Torsdag 30 september kl 08.30-11.00.

Hotell Sheraton i Göteborg

Anmälan kan göras via fax eller e-post till Carina Andersson.
Fax nr 08-580 884 05.

E-post:

carina_andersson@nai.com



Network Associates AB

Datavägen 3a, Box 596

175 26 Järfälla

Tel: 08-580 884 00, Fax: 08-580 884 05

<http://www.nai.com>

Bengt Odenmark, nöjd VD:

- Vi växer med över 30 procent per år

Hur går det för svenska NAI?

Jag befarade att uppköpet av QA Information Security skulle ha en dämpande effekt på tillväxttakten. Med facit i hand kan jag med glädje konstatera att vi lyckats bibehålla en tillväxt på över 30% och sålde för drygt 130 miljoner kronor under 1998 jämfört med 1997 då QA fakturerade för 100 miljoner kronor.

Vad är det som är unikt för NAI och vad är det som skiljer er från andra anti-virus företag?

Det är tre saker som är unika. Vi har den i särklass största installerade basen i världen (över 50 miljoner kunder). På fem kontinenter har vi åtta anti-virus labb (AVERT) som 24 timmar om dygnet får in misstänkta virus från denna enorma kundbas, och genererar på detta sätt motmedel i både snabbhet och omfattning som ingen annan kommer i närheten av. Detta är en klar win/win situation för både våra kunder och oss. Den tredje fördelen är att vi under flera års tid alltid fått högsta poäng av flera oberoende testcenter. Det borgar för en mycket hög och jämn kvalitet på våra produkter.

Under våren har det i massmedierna förekommit felaktiga uppgifter om NAI. Hur ser du på detta och vad kan ni göra åt det?

Jag är besviken på en del konkurrenter och trodde kanske lite naivt att vi i Sverige skulle klara oss från den typ av pajkastning och lögnar som förekommer. Det roliga är att många kunder ringer oss och berättar om de oseriösa samtal och utskick som förekommer. I dessa fall slår det tillbaka på företaget som kört med denna jargong. Övriga kunder informerar vi med fakta genom seminarier, utskick och telemarketing. Vi kommer inte att ägna oss åt smutskastning.

Det kan många gånger vara svårt att skilja mellan de olika anti-Virus paket som ni säljer. Ta till exempel produktnamn som Dr Solomon's Anti-Virus Toolkit, Dr Solomon's Virus Scan eller Dr Solomon's Total Virus Defense. Kan du på ett enkelt sätt förklara skillnaderna mellan dessa?

Dr Solomon's AVTK och VirusScan är namn på ett klientkydd mot virus som vi erbjuder. Dessa två

produkter existerar parallellt fram till april år 2000. Efter detta datum kommer endast Dr Solomon's VirusScan att finnas som klientprogram. Vi rekommenderar alla kunder att använda denna version redan nu. Dr Solomon's Total Virus Defense är ett samlingsnamn på vår anti-virus svit som innehåller skydd på alla nivåer i ett nätverk (klient, server, gateway och mailprogram) i ett mycket prisvärt paket.

Det har nu gått 10 månader sedan NAI köpte QA Information Security. Sett med kundernas ögon, vad har den här förändringen inneburit? Vilka områden är du nöjd med och vad är det som borde göras bättre?

Vi är fortfarande inne i en fusionsprocess som sannolikt varar ett år till innan de viktigaste områdena är inkörda - tekniskt kundstöd och kundtjänst. Jag är i stort sett nöjd med helheten, men ser att vi kan göra mycket bättre ifrån oss inom dessa två tjänster. Nöjda kunder är en förutsättning för fortsatt expansion.

Vilka mål har NAI framför sig? Kan du kort sammanfatta NAIs målsättningar - både på kort och lång sikt?

Vi har en ambitiös vision - att etablera oss som ledande leverantör av IT-säkerhet och Network Management. Detta åstadkommer vi genom att paketera marknadsledande produkter i sviter som pressar priserna inom detta segment. Strategin är att få en mognare säkerhetsmarknad med lägre prisnivå och standardpaket som attraherar fler kunder.



Risken för virusangrepp kvarstår i Microsoft Office 2000

Microsoft har insett att virus är ett problem för alla program i Office-paketet och har lagt till funktioner som ska hindra spridningen. De nya funktionerna kräver

dock att användarna aktivt deltar i bekämpningen och lär sig att bli signerade makron.

Enligt Network Associates virusexpert Klas Schöldström kommer de nya funktionerna att minska spridningen av virus tills någon hittar ett kryphål i makroskyddet. Anti-virusprogram kommer fortsättningsvis att

behövas både för framtida makrovirus och för alla andra typer av virus som redan finns ute.

Makrovirus är ett virus som använder sig av makrospråk eller VBA (Visual Basic Application)



kod för att kopiera sin kod till andra dokument. Makrovirus skadar genom att radera, förändra eller sprida information vidare. Idag finns det virus för alla

de program som ingår i Office 97. Ett problem i sammanhanget är att många gamla virus skrivna för

Office 97 fungerar även under Office 2000, vilket innebär att risken att få in virus kvarstår.



Säkerhetsnivåer i Office

Microsoft har angripit problemet på två sätt, dels genom användningen av digitala signaturer, dels genom att tillämpa olika säkerhetsnivåer. Ett dokument kan ha olika status, dvs vara osignerat, ha en ogiltig eller utgången



signatur. Ett dokument kan dessutom vara signerat men källan går inte att verifiera. De enda dokument som tillåts att passera är de som är signerade från en pålitlig källa med en verifierad signatur.

Säkerhetsnivån i Office programmen kan ställas på låg-, mellan- eller högnivå. Låg nivå innebär att alla makron körs utan varning. Mellannivå innebär att för alla osignerade makron eller signerade från en okänd källa kommer det upp en fråga om man vill köra ett visst makro. Hög säkerhetsnivå innebär att osignerade makron ignoreras eller att det kommer upp en varningsruta. I de fall då dokumenten är signerade från en verifierad källa, körs alla makron utan frågor.

- För de företag som vill ha hög säkerhet vill jag rekommendera att sätta upp en hög säkerhetsnivå på alla delar i Office 2000, säger



Klas Schöldström. För att hindra någon person eller ett virus att ställa om säkerhetsnivån ska registernycklarna och listor på godkända certifikat läsas. Då stoppas all spridning av dagens virus och många av de Office 2000 virus som troligen kommer att dyka upp. Detta skydd kommer att fungera tills någon hittar ett kryphål för att lura Office 2000 att tro att makrot är signerat av en säker källa.

- Nya filformat som används i flera av Office 2000 programmen gör att antivirusprogram måste uppdateras och skrivs om. Network Associates har uppdaterat alla sina produkter vilket innebär att vi redan idag ger ett fullgott skydd mot virus i Office 2000, konstaterar Klas Schöldström.



Sniffer-svit hittar flaskhalsar

Network Associates (NAI) lanserar Sniffer Total Network Visibility (TNV) som är särskilt anpassad för E-handel, ljud och video över IP, samt höghastighetsnät och switchade nätverk.

Sniffer TNV är NAI's produkt-svit för Network Management med flera verktyg och tjänster för analys, felsökning och optimering av

nätverk. Version 3.0 är särskilt utvecklad och anpassad för företag och organisationer med Internetintensiv verksamhet. Med Sniffer TNV 3.0 kan företag optimera nätverks- och applikationsprestanda och därmed reducera företagets totala nätverkskostnader.

I Sniffer TNV 3.0 ingår bland annat Sniffer Pro Portable Analysis Suite 3.0, Distributed Sniffer System/RMON (DSS/RMON) Pro 3.0 och Network Informant 3.0. TNV 3.0 gör det möjligt för företag och organisationer att se vad som händer i hela nätverket och att isolera eventuella problem och svagheter mellan olika lager i syfte att eliminera prestandaförluster, misstag eller fel som kan orsaka haveri.

Optimerar Internethandeln

Sniffer TNV 3.0 har flera unika funktioner och verktyg för nätverksadministration för verksamheter beroende av Internethandel, ljud och video över IP, samt höghastighetsnät och switchade nätverk.

- Hög trafikvolym, många transaktioner och komplexa höghastighetsnät gör hanteringen av nätverksproblem vid till exempel Internethandel svårare än någonsin, förklarar Nader Attar, MSSE Systems Engineer och Network Associates Snifferexpert i Sverige. Med TNV 3.0 finns det dock en lösning. Genom att sätta givare ("probes") vid potentiella flaskhalsar och samla informatio-

nen i rapportverktyget Network Informant kan problemen identifieras och därmed förbättras prestandan för exempelvis webbplatser.

- Med de nya standarderna för överföringar av ljud, data och video över Internet, och med potentialen hos det IP-system som håller på att revolutionera telefonin, ökar kraven på administrationen av dessa system, säger Nader Attar. Applikationerna måste vara tillgängliga hela tiden. Det ställer stora krav på administration och skötsel av nätet, men även på möjligheten till akut problemlösning innan dessa uppstår, något som nu blir möjligt med Sniffer TNV 3.0

För ytterligare information om TNV 3.0, se www.nai.com

BT Industries och Network Associates samarbetar

BT Industries befinner sig i en expansiv utvecklingsfas vilket medför bl a ökade kontakter med partners och underleverantörer runt om i världen, berättar Peter Lindqvist som är företagets "Corporate Network Infrastructure Manager", med ansvar att utveckla BTs globala nätverk och dess tjänster.

- Vi har valt att samordna med produkter från NAI och det finns flera anledningar till detta, förklarar Peter Lindqvist. Att vi bestämde oss för Dr Solomon's Total Virus Defense beror på de goda erfarenheterna vi har av dessa produkter. Vi valde NAI också därför att det är en stabil samarbetspartner som verkar i alla de länder där vi finns. För vår organisation, som består av många små enheter, är det också viktigt att viruskyddet kan uppdateras enkelt och smidigt. En ytterligare anledning är NAIs kompletta produktutbud som nu skyddar alla våra system, från säljarnas bärbara datorer till ett 50-tal e-post servrar som är utplacerade runt om i världen.

- En ökad integration med våra partners och behovet av att kommunicera över bl a Internet innebär också ökade risker när det gäller t ex virus. Våra bolag runt om i världen förlitar sig på stöd från NAI och för att stärka den egna kompetensen när det gäller nätverkssäkerhet och hantering av virus satsar vi dessutom på att utbilda ett antal nyckelpersoner främst genom NAIs TVD-utbildningar i Stockholm.

- Vår förhoppning är att NAI kommer att ytterligare förbättra integrationen mellan sina olika program och att vi på sikt får en större nytta av den information som genereras av exempelvis Network Management verktygen, konstaterar Peter Lindqvist.



BT Industries



BT Industries är en av världens ledande tillverkare av bl a lagertruckar. I produktsortimentet ingår allt från lyftvagnar till truckar för horisontella och vertikala transporter, orderplockning och smalgångsteknik. BT Industries produkter marknadsförs i ett 60-tal länder över hela världen. Antalet anställda är ca 6.800 organiserade i tre affärsområden: BT Europe, BT Raymond och BT International. Omsättningen uppgår till ca 8 miljarder kronor. BT Industries aktie (BTI) är noterad på Stockholms Fondbörs A-lista.

NAI på Networks Telecom Passa på att besöka oss!

Network Telecom i Älvsjö pågår mellan den 14-16 september 1999. Du hittar oss i monter A21:30. Mässdagarna ger Dig ett bra tillfälle att träffa vår personal och diskutera hur Du kan administrera ditt nätverk samt skydda det mot alla slags attacker och intrång.

Varför inte ta tillfället i akt och delta i något av våra gratis seminarier under mässdagarna? Seminarierna beräknas pågå ca 20 minuter med 10 minuters paus mellan varje. Under varje seminarium lottar vi ut ett program relaterat till resp seminarieområde och du har dessutom chansen att vinna en digitalkamera.

Seminarierna kommer att behandla följande områden:

Active Security

En heltäckande och automatiserad säkerhets- och administrationslösning för Ditt nätverk, med programvarorna Dr Solomon's Total Virus Defense, PGP kryptering, Gauntlet Firewall samt CyberCop Intrusion Detection.

Dr Solomon's Total Virus Defense (TVD)

Marknadsledande anti-virus program som skyddar klienter och alla ingångar i nätverket. Inkluderar också distributionsprogramvaran Management Edition 2x.

Network Management

Sniffer-sviten gör en hälsokontroll av nätverket,

analyserar riskfaktorer, levererar felrapporter i prioritetsordning samt förutser kommande "hälsorisker".

Seminarierna hålls dagligen enligt följande tidsschema:

11.00	Dr Solomon's TVD
11.30	Network Management
12.00	Active Security
13.00	Dr Solomon's TVD
13.30	Active Security
14.00	Dr Solomon's TVD
14.30	Active Security
15.00	Network Management
15.30	Dr Solomon's TVD
16.00	Active Security



VISSTE DU ATT...

...en nyligen genomförd global marknadsundersökning (Dataquest, november 1998) visar att Network Associates har en världsmarknadsandel på 50%. I Sverige har Network Associates sannolikt över 70% av företagsmarknaden. I anti-virusbranschen är storleken viktig. Det gör att vi snabbt får kännedom om misstänkta virus och kan snabbt vara ute med motmedel.

...Network Associates anti-virus labb (NAI AVERT) finns på fem kontinenter och arbetar enligt "Follow The Sun" principen. Totalt har vi åtta laboratorier som sysselsätter 150 säkerhetsforskare, av vilka ca 85 arbetar endast med att identifiera nya

virus och utveckla motmedel. I Sverige har vi ett eget anti-virus labb som gratis betjänar våra kunder.

...Network Associates är med sina 52 anställda (Sverige 35 st) Nordens största anti-virusföretag. Vi har med andra ord resurser, kan erbjuda expertis och hjälpa till även med stora installationer och säkerhetsbedömningar.

...Dr Solomon's VirusScan uppdateras varje vecka med resurssnåla DAT filer över Internet via FTP eller SecureCast (pushteknik). Nyligen introducerades även Auto Immune som automatiskt extraherar misstänkta virus och skickar dessa vidare till våra laboratorier för åtgärd. Där utvecklar vi motmedel som

sänds tillbaka inom en eller ett par timmar.

...Dr Solomon's VirusScan till skillnad från konkurrenterna söker och avinstallerar gamla anti-virus produkter innan den installerar sig. Denna enkla åtgärd eliminerar potentiella programkonflikter och all installation sker i ett steg från användarens perspektiv.

...Network Associates anti-virus produkter finns för de flesta plattformar inklusive alla Windows versioner, Mac, UNIX, OS/2, osv. Den här bredden, som vi är ensamma om, gör oss till en naturlig samarbetspartner för större multinationella företag med blandade plattformar.

...våra program VirusScan och Anti-Virus Toolkit i testerna placerar sig i den absoluta toppen. För närmare information se till exempel: <ftp://agn-www.informatik.uni-hamburg.de/pub/texts/tests/pc-av/1999-03>



NETWORK ASSOCIATES NEWS

utges av
Network Associates AB
Box 596, 175 26 Järfälla
Tel 08-580 884 00
Fax 08-580 884 05

Redaktör:
Franz Smidek
Tel: 08-717 62 88

Ansvarig utgivare:
Kerstin Eitwen
Tel: 08-580 884 89

Formgivning:

Tel: 08-532 551 02
© Copyright 1999 Network Associates,

Texten får fritt användas om källan anges.

INFORMATION

Jag vill veta mer om:

- Total Virus Defense Total Network Security Total Network Visibility Total ServiceDesk
 Konsulttjänster

Skicka informationen till:

Namn: _____ Titel: _____

Företag: _____

Adress: _____

Postnummer: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Telefax: _____

E-post: _____

Vi använder produkter från Network Associates: Ja Nej

Antal PC i företaget: 2-150 151-500 501-1000 fler än 1000

FAXA TILL: 08-580 884 05