



## **De E-Class-oplossing van op afstand van SonicWALL Aventail werkt nu nog beter samen met antivirusbescherming**

*Granulaire bescherming en eindpuntbeveiliging in SSL VPN's zijn cruciaal om veilig te werken in de grote ondernemingen van vandaag*

**SUNNYVALE, CALIF. – 28 januari 2008** – SonicWALL, Inc. (NASDAQ: SNWL), een toonaangevende onderneming voor netwerkbeveiliging, heeft de onmiddellijke beschikbaarheid van verhoogde A/V-bescherming in zijn gelauwerde beveiligingsoplossing van op afstand SonicWALL Aventail E-Class aangekondigd. Door de Enforced Client Anti-Virusoplossing van SonicWALL te combineren met het E-Class SSL VPN-systeem van SonicWALL Aventail hebben IT-beheerders nu een granulaire manier om gevaren te ontdekken en toepassingen te beschermen op systeemniveau. Door de gecombineerde oplossing kan de gebruiker makkelijker de veiligheidsregels verstrengen en controleren dat systemen met toegang van op afstand beveiligd zijn. IT-beheerders die met E-Class SSL VPN werken, hebben nu bovendien 24x7-controle met webrapportering, de mogelijkheid tot herstel van niet-beveiligde desktops met één muisklik en een manier om elke dag automatische updates te leveren met antivirus- en antispyware-programma's, desktopfirewalls en browserbescherming. Een gedetailleerd witboek waarin de voordelen van deze oplossing worden uiteengezet, is beschikbaar op [www.sonicwall.com](http://www.sonicwall.com).

"Toegang van op afstand is een deel van het leven voor vele bedrijven", zegt Michael Suby, Research Program Director bij Stratecast (een afdeling van Frost & Sullivan). "SSL VPN's, die zich tussen gebruikers en businessnetwerken en –toepassingen bevinden, zijn cruciale tools voor het doeltreffend beheer van veiligheids- en businessrisico's in een mobiele omgeving. Met de mobiele werknemers van vandaag die vooral mobiele toestellen gebruiken voor netwerktoegang, moeten IT-beheerders over een nog grotere beveiliging beschikken op cliëntniveau — het versterken van de A/V-bescherming is een deel van deze oplossing."

### **Beveiligen van grote ondernemingen en telewerkers van vandaag**

Traditionele netwerk grenzen verdwijnen. De alomtegenwoordigheid van breedbandtoegang, de toenemende aanwezigheid van mobiele toestellen, de bijbehorende evolutie van hoe, wanneer en waar bedrijven hun werk doen en de diversiteit van de netwerkresources waar men nu toegang tot heeft van buiten de muren van de onderneming zijn alle factoren die deze netwerk grenzen doen vervagen. Gebruikers staan voor nieuwe uitdagingen voor het beheren van hun netwerktoegang. Het is steeds moeilijker om te beperken wat gebruikers doen met hun netwerktoestellen, die almaar vaker en op steeds meer manieren worden blootgesteld aan bedreigingen die een gevaar kunnen vormen voor de veiligheid van de bedrijfsresources. Bedreigingen die worden gesteld door het gebruik van mobiele toestellen onderstrepen dit. Een eindgebruiker zou hetzelfde mobiele toestel bij hem thuis kunnen gebruiken als op kantoor, of hij zou een privétoestel kunnen gebruiken voor bedrijfsdoelen en een toestel van de onderneming voor eigen gebruik. Dit maakt de mogelijke bedreiging alleen maar complexer.

SSL VPN's, zoals SonicWALL Aventail E-Class, beschikken over granulaire bescherming en geïntegreerde eindpuntbeveiliging. Ze werken samen met de Enforced Client Anti-Virusoplossing van SonicWALL. Deze functie is cruciaal voor de mobiele onderneming van vandaag. Het E-Class controleplatform van SonicWALL voor toegang van op afstand detecteert de veiligheidsstatus op elk eindpunttoestel, beschermt toepassingen via granulaire toegangscontrole, en verleent gebruikers een veilige verbinding met toepassingen. Het SonicWALL-platform omvat gelauwerde granulaire toegangscontrole als: Single sign-on (SSO)-ondersteuning met Dual/Stacked-authenticatie en Forms Based-configuratie, eindpuntcontrole (EPC) voor mobiele toestellen, het watermerken van toestellen, quarantainezones voor herstel, EPC-onderveraging en zone-toewijzing. De combinatie van E-Class SSL VPN-apparaten van SonicWALL Aventail en de Enforced Client Anti-Virusoplossing van SonicWALL biedt meer granulaire toegang tot het toestelniveau, waardoor IT-managers regels kunnen opstellen die het volgende mogelijk maken:

- Verstrenge IT-veiligheidsregels om te controleren dat alle toestellen met toegang van op afstand beveiligd zijn door de Enforced Client Anti-Virusoplossing van SonicWALL;
- Controle dat alle toestellen de Enforced Client Anti-Virusoplossing van SonicWALL gebruiken voordat ze een verbinding van op afstand maken;
- Controle dat toestellen die de Enforced Client Anti-Virusoplossing van SonicWALL niet gebruiken beperkte toegang of quarantainetoegang hebben tot de E-Class SSL VPN van SonicWALL Aventail. IT-beheerders kunnen ervoor kiezen om een link te voorzien binnen de quarantainepagina om de Enforced Client Anti-Virusoplossing van SonicWALL te downloaden en te installeren. Deze functie biedt een efficiënte manier om IT-veiligheidsregels te versterken voor niet-beheerde toestellen en biedt thuisgebruikers een makkelijke manier om een door de IT goedgekeurde antivirusoplossing te downloaden en te installeren.
- Controle dat toestellen die een verbinding maken met de Enforced Client Anti-Virusoplossing van SonicWALL over de juiste cliëntconfiguratie beschikken voordat ze een verbinding maken met de E-Class SSL VPN van SonicWALL Aventail.

Voor meer informatie over SonicWALL Aventail E-Class surf u naar:  
<http://www.sonicwall.com/us/products/solutions/113.html>.

###

#### **Over SonicWALL, Inc.**

SonicWALL verbindt zich ertoe de prestaties en de productiviteit te verhogen van grote en kleine bedrijven, en de kost en de complexiteit van een beveiligd netwerk te verminderen. SonicWALL verkocht via een internationaal netwerk van 10.000 kanaalpartners reeds meer dan 1 miljoen toepassingen. Hierdoor kunnen tientallen miljoenen gebruikers over de hele wereld hun professionele gegevens controleren en beveiligen. SonicWALL bedrijf ontwerpt, ontwikkelt en produceert uitgebreide oplossingen voor netwerkbeveiliging, beveiligde toegang op afstand, continue gegevensbescherming, inclusief opslag en herstel, organisatietechnieken en bedrijfsbeheer. Voor meer informatie kan u een bezoekje brengen aan de website van het bedrijf op <http://www.sonicwall.com>.

#### **Voor meer informatie**

Luc Eeckelaert  
 Country Manager  
 SonicWALL Benelux  
 GSM: +32 475 34 32 44  
[leeckelaert@sonicwall.com](mailto:leeckelaert@sonicwall.com)

#### **Perscontact**

John Kinnart  
 Communications Consultant  
 Outsource, Marketing & Communications  
 Tel: +32 2 451 00 09  
[john.kinnart@outsource.be](mailto:john.kinnart@outsource.be)