

Microsoft SQL/Slammer/Sapphire Index

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Conventies](#)

[Informatie](#)

[Gerelateerde informatie](#)

Inleiding

De koppelingen in dit document kunnen u helpen bij het oplossen van problemen met betrekking tot de worm "Microsoft SQL/Slammer/Sapphire".

Voorwaarden

Vereisten

Er zijn geen specifieke vereisten van toepassing op dit document.

Gebruikte componenten

Dit document is niet beperkt tot specifieke software- en hardware-versies.

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u de potentiële impact van elke opdracht begrijpen.

Conventies

Raadpleeg [Cisco Technical Tips Conventions \(Conventies voor technische tips van Cisco\) voor meer informatie over documentconventies.](#)

Informatie

De Slammerworm die op 25 januari 2003 werd uitgebracht, had ernstige gevolgen voor het wereldwijde internetverkeer. Er is een aantal Cisco-technologieën voor geïntegreerde netwerkbeveiliging die organisaties kunnen helpen op deze werkomgeving te reageren en tegen toekomstige besmettingen te reageren. Dit witboek en de begeleidende, volledig uitgeschreven

presentatie zullen helpen om aan de klanten te communiceren over de middelen om internetworken te bestrijden met behulp van geïntegreerde netwerkbeveiliging.

- Cisco security melding: Aanbevelingen voor Microsoft SQL-werkbeperking <http://www.cisco.com/en/US/products/csa/cisco-sa-20030125-worm.html>
- Cisco Security Advies: Microsoft SQL Server 2000-kwetsbaarheden in Cisco-producten - MS02-061 <http://www.cisco.com/en/US/products/csa/cisco-sa-20030126-ms02-061.html>

[Gerelateerde informatie](#)

- [Cisco Security Advisories, antwoorden en kennisgevingen](#)
- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)