

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans les solutions de pare-feu Symantec

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2004-AVI-144>

Gestion du document

Référence	CERTA-2004-AVI-144
Titre	Vulnérabilité dans les solutions de pare-feu Symantec
Date de la première version	27 avril 2004
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité #SYM04-007 de Symantec
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

1 Risque

Déni de service.

2 Systèmes affectés

- Symantec Norton Internet Security and Professional 2003, 2004 ;
- Symantec Norton Personal Firewall 2003, 2004 ;
- Symantec Client Firewall 5.01, 5.1.1 ;
- Symantec Client Security 1.0 et 1.1.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été découverte dans les solutions de pare-feu de Symantec.

4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans la mise en œuvre du pilote SYMNDIS.SYS lors du traitement des options d'un paquet TCP. L'envoi d'un paquet TCP judicieusement formé par un individu mal intentionné permet d'effectuer un déni de service sur le système affecté.

5 Solution

Appliquer les correctifs fournis par l'éditeur (se référer au bulletin de sécurité #SYM004-007 de Symantec).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité #SYM-04-007 de Symantec :
<http://securityresponse.symantec.com/avcenter/security/Content/2004.04.20.html>
- Bulletin de sécurité #AD20040423 d'eEye :
<http://www.eeye.com/html/Research/Advisories/AD20040423.html>
- Référence CVE CAN-2004-0375 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2004-0375>

Gestion détaillée du document

27 avril 2004 version initiale.