

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.