



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
*Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information*
CERTA

Paris, le 28 août 2009
N° CERTA-2009-AVI-359

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Norton AntiVirus et Symantec Client Security Email

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-2009-AVI-359>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-359
Titre	Vulnérabilité dans Norton AntiVirus et Symantec Client Security Email
Date de la première version	28 août 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM09-012 du 26 août 2009
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 à distance.

2 Systèmes affectés

- *Norton AntiVirus* 2005 à 2008 ;
- *Norton Internet Security* 2005 à 2008 ;
- *Symantec Antivirus Corporate Edition* versions 9.0 MR6 et antérieures ;
- *Symantec Antivirus Corporate Edition* versions 10.0 ;
- *Symantec Antivirus Corporate Edition* versions 10.1 MR7 et antérieures ;
- *Symantec Antivirus Corporate Edition* versions 10.2 MR2 et antérieures ;
- *Symantec Client Security* versions 2.0 MR6 et antérieures ;
- *Symantec Client Security* versions 3.0 ;
- *Symantec Client Security* versions 3.1 MR7 et antérieures.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans *Norton AntiVirus* et dans *Symantec Client Security Email* permet de réaliser un déni de service à distance.

4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans *Norton AntiVirus* et dans *Symantec Client Security Email*. Un attaquant peut, par le biais d'un message électronique spécifiquement constitué, provoquer un déni de service à distance.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

– Bulletin de sécurité Symantec SYM09-012 du 26 août 2009 :

http://www.symantec.com/business/security_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security_advisory\&pvid=security_advisory\&suid=20090826_01

Gestion détaillée du document

28 août 2009 version initiale.