

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans des produits 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-2009-AVI-168>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-168
Titre	Multiples vulnérabilités dans des produits Symantec
Date de la première version	29 avril 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM09-007 du 28 avril 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

- 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 MR1 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 ;
- Symantec Endpoint Protection versions 11.0 MR2 et antérieures.

3 Résumé

Des vulnérabilités dans le système de gestion des alertes de certains produits Symantec permettent d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Quatre vulnérabilités ont été découvertes dans le système de gestion des alertes *Alert Management System 2* (AMS2) de certains produits *Symantec*. L'exploitation de ces vulnérabilités permet d'exécuter du code arbitraire 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 SYM09-007 du 28 avril 2009 :
http://www.symantec.com/business/security_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security_advisory&pvid=security_advisory&year=2009&suid=20090428_02
- Référence CVE CVE-2009-1429 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1429>
- Référence CVE CVE-2009-1430 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1430>
- Référence CVE CVE-2009-1431 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1431>

Gestion détaillée du document

29 avril 2009 version initiale.