

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans plusieurs 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-2011-AVI-326>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-326
Titre	Vulnérabilités dans plusieurs produits Symantec
Date de la première version	03 juin 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM11-007 du 31 mai 2011
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 ;
- déni de service à distance ;
- élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- *Symantec Mail Security for Microsoft Exchange* versions 6.x ;
- *Symantec Mail Security for Domino* versions 7.5.x et 8.x ;
- *Symantec Brightmail and Messaging Gateway* versions 9.5 et antérieures ;
- *Symantec Data Loss Prevention Enforce/Detection Servers* versions 10.x et antérieures ;
- *Symantec Data Loss Prevention Enforce/Detection Servers* versions 11.x ;
- *Symantec Data Loss Prevention Endpoint Agents* versions 10.x et antérieures ;
- *Symantec Data Loss Prevention Endpoint Agents* versions 11.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans divers produits *Symantec* permet, suivant le logiciel affecté, une élévation de privilèges, un déni de service ou une exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité, de type débordement de mémoire, a été découverte dans *Autonomy Verity KeyView Filter*, fourni avec plusieurs logiciels *Symantec*. L'exploitation de cette vulnérabilité permet, en fonction du logiciel affecté, une élévation de privilèges, un déni de service ou une exécution de 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 SYM11-007 du 31 mai 2011 :
http://www.symantec.com/business/security_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security_advisory&pvid=security_advisory&year=2011&suid=20110531_00
- Référence CVE CVE-2011-0548 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0548>

Gestion détaillée du document

03 juin 2011 version initiale.