

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Symantec Backup Exec

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-2008-AVI-112>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-112
Titre	Vulnérabilités dans Symantec Backup Exec
Date de la première version	03 mars 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM08-007 du 28 février 2008
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 ;
- contournement de la politique de sécurité.

2 Systèmes affectés

- *Symantec Backup Exec for Windows Server* version 11d build 11.0.6235 ;
- *Symantec Backup Exec for Windows Server* version 11d build 11.0.7170 ;
- *Symantec Backup Exec for Windows Server* version 12.0 build 12.0.1364 ;

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités dans *Symantec Backup Exec for Windows Server* permettent l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités ont été découvertes dans le contrôle ActiveX `pvcalendar.ocx` installé avec *Symantec Backup Exec for Windows Server (BEWS)*. L'exploitation de ces vulnérabilités permettent, entre autres, 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 SYM08-007 du 28 février 2008 :
<http://www.symantec.com/avcenter/security/Content/2008.02.28.html>
- Référence CVE CVE-2007-6016 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-6016>
- Référence CVE CVE-2007-6017 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-6017>

Gestion détaillée du document

03 mars 2008 version initiale.