



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 20 mars 2006  
N° CERTA-2006-AVI-119

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Backup Exec Windows Servers

---

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-2006-AVI-119>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-119
Titre	Vulnérabilité dans Backup Exec Windows Servers
Date de la première version	20 mars 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM06-005 du 16 mars 2006
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

- Backup Exec 10d (10.1) for Windows Servers rev. 5629 ;
- Backup Exec 10.0 for Windows Servers rev. 5520 ;
- Backup Exec 10.0 for Windows Servers rev. 5484 ;
- Backup Exec 9.1 for Windows Servers rev. 4691.

## 3 Description

Une vulnérabilité de type chaîne de format a été découverte dans les journaux des tâches (BENGINE.EXE) lorsque tous les détails de la journalisation sont activés. Un utilisateur mal intentionné ayant des droits sur le réseau peut, à l'aide d'un fichier au nom malicieusement constitué, exécuter du code arbitraire à distance ou réaliser un déni de service.

## **4 Solution**

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

## **5 Documentation**

- Bulletin de sécurité Symantec SYM06-005 du 16 mars 2006 :  
<http://support.veritas.com/docs/282254>

## **Gestion détaillée du document**

**20 mars 2006** version initiale.