



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 16 août 2005  
N° CERTA-2005-AVI-313

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Veritas 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-2005-AVI-313>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-313
Titre	Vulnérabilité dans Veritas Backup Exec et dans Veritas NetBackup
Date de la première version	16 août 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité de Symantec SYM05-011 du 12 août 2005
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

Atteinte à la confidentialité des données.

## 2 Systèmes affectés

- Veritas Backup Exec for Windows Servers 8.6 ;
- Veritas Backup Exec for Windows Servers 9.0 ;
- Veritas Backup Exec for Windows Servers 9.1 ;
- Veritas Backup Exec for Windows Servers 10.0 ;
- Veritas Backup Exec Remote Agent for Windows Servers ;
- Veritas Backup Exec Remote Agent for Unix or Linux Servers ;
- Veritas Backup Exec for NetWare Servers 9.0 ;
- Veritas Backup Exec for NetWare Servers 9.1 ;
- Veritas Backup Exec Remote Agent for NetWare Servers ;
- Veritas NetBackup for NetWare Media Server Option 4.5 ;
- Veritas NetBackup for NetWare Media Server Option 4.5 FP ;
- Veritas NetBackup for NetWare Media Server Option 5.0 ;
- Veritas NetBackup for NetWare Media Server Option 5.1.

### **3 Description**

Une vulnérabilité, liée à l'utilisation d'un mot de passe statique lors du processus d'authentification entre les agents et les serveurs des produits Veritas, a été découverte. Cette vulnérabilité peut être exploitée par un utilisateur mal intentionné afin d'obtenir un accès distant et de télécharger des fichiers vers ou depuis le serveur de sauvegarde.

### **4 Contournement provisoire**

Filtrer le port 10000/tcp.

### **5 Solution**

Appliquer le correctif de Symantec tel qu'indiqué dans le bulletin de sécurité SYM05-011 (voir Documentation).

### **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité de Symantec SYM05-011 du 12 août 2005 :  
<http://securityresponse.symantec.com/avcenter/security/Content/2005.08.12b.html>
- Correctifs pour Veritas Backup Exec for Windows Servers :  
<http://support.veritas.com/docs/278434>
- Correctifs pour Veritas Backup Exec for NetWare Servers :  
<http://support.veritas.com/docs/278431>
- Correctifs pour Veritas NetBackup for NetWare Media Server Option :  
<http://support.veritas.com/docs/278430>

### **Gestion détaillée du document**

**16 août 2005** version initiale.