

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Symantec Altiris

---

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-514>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-514
Titre	Vulnérabilité dans Symantec Altiris
Date de la première version	26 novembre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM09-016 du 24 novembre 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 Altiris Deployment Solution* versions 6.9.x ;
- *Symantec Altiris Notification Server* versions 6.0.x ;
- *Symantec Management Platform* versions 7.0.x.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans *Symantec Altiris* permet d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans un contrôle ActiveX, appelé `AeXNSConsoleUtilities.dll`, lié à *Symantec Altiris*. Ce fichier est téléchargé lors de la première connexion de la console Web d'administration du

serveur. L'exploitation de cette vulnérabilité, qui nécessite une interaction avec un utilisateur, permet l'exécution de code arbitraire à distance.

Cette vulnérabilité est différente de celle décrite dans l'avis CERTA-2009-AVI-467.

## **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 SYM09-016 du 24 novembre 2009 :  
[http://www.symantec.com/business/security\\_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security\\_advisory&pvid=security\\_advisory&suid=20091124\\_00](http://www.symantec.com/business/security_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security_advisory&pvid=security_advisory&suid=20091124_00)
- Référence CVE CVE-2009-3033 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3033>

## **Gestion détaillée du document**

**26 novembre 2009** version initiale.