

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Sun StorADE

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-230>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-230
Titre	Vulnérabilité de Sun StorADE
Date de la première version	07 juin 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun
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 ;
- contournement de la politique de sécurité ;
- élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

La version 2.4 de Sun StorADE (pour Solaris 8, 9 ou 10).

3 Description

Sun StorADE (pour *Storage Automated Diagnostic Environment*) est un outil pour centraliser les informations de diagnostics des environnements de stockage. Une vulnérabilité a été identifiée dans celui-ci, lorsqu'il fonctionne avec l'interface graphique fournie par le paquet `SUNWstatdm` : certains fichiers et des répertoires sont abusivement autorisés en écriture. Un utilisateur malveillant local au système peut profiter de ceux-ci pour exécuter du code arbitraire avec des droits plus élevés que les siens.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Sun Solaris #102305 du 02 juin 2006 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-26-102305-1>

Gestion détaillée du document

07 juin 2006 version initiale.