

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans SunMC Change Manager

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-2003-AVI-096>

Gestion du document

Référence	CERTA-2003-AVI-096
Titre	Vulnérabilité dans SunMC Change Manager
Date de la première version	04 juin 2003
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité #55160 de 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

- Elévation de privilèges ;
- exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

Sun Management Center (SunMC) Cache Manager 1.0 pour Solaris 8 et 9.

3 Description

Sun Management Center (SunMC) Cache Manager est un ensemble d'outils permettant l'installation, la mise-à-jour et la gestion de configuration des logiciels.

Selon Sun, une vulnérabilité de type débordement de mémoire présente dans l'exécutable `pamverifier` peut être exploitée par un utilisateur mal intentionné afin d'exécuter du code arbitraire avec les privilèges du super-utilisateur `root`.

Cette vulnérabilité est exploitable en local ou à distance.

4 Contournement provisoire

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur.

5 Solution

Appliquer le correctif fourni par l'éditeur.

Bulletin de sécurité #55160 de Sun :

<http://sunsolve.sun.com/pub-cgi/retrieve.pl?doc=fsalert%2F55160>

Gestion détaillée du document

04 juin 2003 version initiale.