

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Solaris

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-247>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-247
Titre	Vulnérabilité de Solaris
Date de la première version	24 juin 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun Solaris #258828 du 18 juin 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

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- Solaris 10 ;
- OpenSolaris.

Les systèmes sur plateformes x86 ne sont pas affectés.

3 Résumé

Une vulnérabilité du pilote *T2 crypto provider device driver* permet à un utilisateur malveillant de provoquer un déni de service à distance.

4 Description

Un défaut d'étanchéité de la mémoire affecte le pilote *T2 crypto provider device driver* dans Solaris. Ce défaut peut être exploité par un utilisateur sans privilège, local ou distant, pour saturer la mémoire et provoquer ainsi un déni de service.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Sun Solaris #258828 du 18 juin 2009 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-258828-1>
- Référence CVE CVE-2009-2137 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2137>

Gestion détaillée du document

24 juin 2009 version initiale.