

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans la Machine Virtuelle Java de SUN

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-2004-AVI-158>

Gestion du document

Référence	CERTA-2004-AVI-158-001
Titre	Vulnérabilité dans la Machine Virtuelle Java de SUN
Date de la première version	10 mai 2004
Date de la dernière version	27 mai 2004
Source(s)	Alerte de sécurité #57555 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

Déni de service.

2 Systèmes affectés

Les versions suivantes sont affectées sur les plates-formes Windows, Solaris et Linux :

- SDK et JRE version 1.4.2_03 ;
- SDK et JRE versions 1.4.2 et antérieures.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été découverte dans la Machine Virtuelle Java (JVM) de SUN.

4 Description

Une vulnérabilité présente dans la Machine Virtuelle Java de SUN permet, sous certaines conditions, à un utilisateur mal intentionné d'effectuer un déni de service sur le système vulnérable.

5 Solution

Appliquer le correctif fourni par l'éditeur (cf. Documentation).

6 Documentation

- Alerte de sécurité #57555 de SUN :
<http://sunsolve.sun.com/pub-cgi/retrieve.pl?doc=fsalert%2F57555>
- Bulletin de sécurité HPSBUX01044 pour HP-UX :
<http://itrc.hp.com>

Gestion détaillée du document

10 mai 2004 version initiale.

27 mai 2004 ajout référence au bulletin de sécurité HPSBUX01044 pour HP-UX.