

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Sun Java Studio Enterprise

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-160>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-160
Titre	Vulnérabilité dans Sun Java Studio Enterprise
Date de la première version	19 avril 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun #102292 du 13 avril 2006
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 locale de code arbitraire ;
- élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- Sun Java Studio Enterprise version 8 sous Solaris 9 et 10 pour plates-formes SPARC ;
- Sun Java Studio Enterprise version 8 sous Solaris 9 et 10 pour plates-formes x86.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Sun Java Studio Enterprise permet à un utilisateur local mal intentionné d'exécuter du code arbitraire ou d'élèver ses privilèges.

4 Description

Des droits trop permissifs sur des fichiers temporaires créés par Sun Java Studio Enterprise lors de son fonctionnement normal permettent à un utilisateur local d'exécuter du code arbitraire dans le contexte d'un autre utilisateur

utilisant Sun Java Studio Enterprise ou d'élever ses privilèges. Cette vulnérabilité n'est exploitable que si Sun Java Studio Enterprise a été installé par *root*.

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 #102292 du 19 avril 2006 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-26-102292-1>

Gestion détaillée du document

19 avril 2006 version initiale.