



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
*Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information*
CERTA

Paris, le 30 juin 2009
N° CERTA-2009-AVI-262

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Sun Java System Access 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-2009-AVI-262>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-262
Titre	Vulnérabilité de Sun Java System Access Manager
Date de la première version	30 juin 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun #256568 du 29 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

- Atteinte à la confidentialité des données ;
- injection de code indirecte (XSS).

2 Systèmes affectés

- Sun Java System Access Manager 6 ;
- Sun Java System Access Manager 7 ;
- Sun Java System Access Manager 7.1.

3 Résumé

Une vulnérabilité de *Sun Java System Access Manager* permet de porter atteinte à la confidentialité des données et de réaliser des injections de code indirectes.

4 Description

Une vulnérabilité présente au niveau du *Cross-Domain Controller (CDC)* de *Sun Java System Access Manager* permet à un individu malveillant de réaliser des injections de code indirectes, de détourner des informations confidentielles et d'usurper une session d'un utilisateur connecté.

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 #256568 du 29 juin 2009 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-256568-1>

Gestion détaillée du document

30 juin 2009 version initiale.