

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Sun Java System Application Server

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-050>

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | CERTA-2009-AVI-050 |
| Titre | Vulnérabilité dans Sun Java System Application Server |
| Date de la première version | 04 février 2009 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin de sécurité SUN #245446 du 21 janvier 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.

2 Systèmes affectés

- Sun Java System Application Server 8.1 ;
- Sun Java System Application Server 8.2.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Sun Java System Application Server permet à une personne malintentionnée distante de porter atteinte à la confidentialité des données.

4 Description

Une vulnérabilité dans Sun Java System Application Server permet à une personne malintentionnée non privilégiée distante d'accéder à des données de configuration dans les répertoires WEB-INF et META-INF.

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 #245446 du 21 janvier 2009 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-245446-1>
- Référence CVE CVE-2009-0278 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0278>

Gestion détaillée du document

04 février 2009 version initiale.