



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 13 février 2009
N° CERTA-2009-AVI-066

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Sun Java System Directory 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-066>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-066
Titre	Vulnérabilité dans Sun Java System Directory Server
Date de la première version	13 février 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun #251086 du 12 février 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

Sun Java System Directory Server Enterprise Edition 6.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Sun Java System Directory Server permet à une personne malintentionnée distante d'effectuer un déni de service.

4 Description

Une vulnérabilité dans Sun Java System Directory Proxy Server permet à une personne malintentionnée non privilégiée distante de causer un déni de service en envoyant des requêtes LDAP spécialement conçues.

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 #251086 du 12 février 2009 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-251086-1>

Gestion détaillée du document

13 février 2009 version initiale.