

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans RedHat 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-2006-AVI-047>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-047
Titre	Multiples vulnérabilités dans Redhat Directory Server
Date de la première version	27 janvier 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Mise à jour de sécurité de RedHat Directory Server
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 de code arbitraire à distance

## 2 Systèmes affectés

RedHat Directory Server 7.1 et versions antérieures.

## 3 Description

RedHat Directory Server est un serveur LDAP qui centralise la configuration des applications, le profil des utilisateurs, les données de groupe et l'information de contrôle d'accès dans un registre indépendant des systèmes d'exploitation. Le Service Pack 1 de RedHat Directory Server 7.1 est disponible et corrige de multiples vulnérabilités.

## 4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention du Service Pack (cf. section Documentation).

## **5 Documentation**

Avis de RedHat sur le Redhat Directory Server 7.1 SP1 :

<http://www.redhat.com/docs/manuals/dir-server/release-notes/ds71sp1relnotes.html>

### **Gestion détaillée du document**

**27 janvier 2006** version initiale.