

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité de Netscape Directory Server sous HP-UX

---

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-2005-AVI-009>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-009
Titre	Vulnérabilité de Netscape Directory Server sous HP-UX
Date de la première version	05 janvier 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP HPSBUX01105
Pièce(s) jointe(s)	

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risque

- Exécution de code arbitraire ;
- déni de service.

## 2 Systèmes affectés

Netscape Directory Server 6.x fonctionnant sous HP-UX 11.x.

## 3 Résumé

Selon HP, une vulnérabilité découverte dans Netscape Directory Server permet à un utilisateur mal intentionné, présent sur le réseau local d'exécuter du code arbitraire ou d'effectuer un déni de service.

## 4 Description

L'application Netscape Directory Server présente une vulnérabilité de type débordement de mémoire permet à une personne malveillante ayant accès au réseau local, d'exécuter du code arbitraire ou d'effectuer un déni de service.

Cette vulnérabilité ne peut être exploitée que si le service LDAP est activé.

## **5 Solution**

Se référer au bulletin de l'éditeur pour l'obtention des coorrectifs (cf. Documentation).

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité HP HPSBUX01105 :  
<http://www4.itrc.hp.com/service/cki/docDisplay.do?docId=HPSBUX01105>

## **Gestion détaillée du document**

**05 janvier 2005** version initiale.