

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité sur BIND4/BIND8 sur HP Tru64

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-088>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-088
Titre	Vulnérabilité sur BIND4/BIND8 sur HP Tru64
Date de la première version	21 février 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP Tru64
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 l'intégrité des données.

2 Systèmes affectés

- HP Tru64 Unix 5.1B-3 ;
- HP Tru64 Unix 5.1B-2/PK4 ;
- HP Tru64 Unix 5.1A PK6 ;
- HP Tru64 Unix 4.0G PK4 ;
- HP Tru64 Unix 4.0F PK8 ;

3 Description

Une vulnérabilité présente dans les serveurs de résolution de nom BIND4 et BIND8 peut être utilisée par un utilisateur mal intentionné pour corrompre le cache DNS.

Cette vulnérabilité peut être utilisée pour réaliser des attaques par usurpation de nom de domaine.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité HP c00595837 du 10 février 2006 :
<http://itrc.hp.com/service/cki/docDisplay.do?docId=c00595837>
- Référence CVE CAN-2006-0527 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2006-0527>

Gestion détaillée du document

21 février 2006 version initiale.