

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité du serveur Apache 2.0

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-2002-AVI-176>

Gestion du document

Référence	CERTA-2002-AVI-176
Titre	Vulnérabilité du serveur Apache 2.0
Date de la première version	13 août 2002
Date de la dernière version	–
Source(s)	Avis de la fondation Apache Software
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

- Accès à des informations non autorisées ;
- déni de service.

2 Systèmes affectés

Serveur Apache HTTP versions 2.0 à 2.0.39 incluse sur les plates-formes Windows, OS2 et Netware.

3 Description

Une vulnérabilité dans les versions 2.0 du serveur Apache HTTP permet à un utilisateur distant mal intentionné d'avoir accès à des informations non autorisées, et de provoquer un déni de service.

4 Contournement provisoire

Dans le fichier *httpd.conf*, ajouter la ligne suivante avant la première instruction *Alias* ou *Redirect* :

```
RedirectMatch 400 "\\.\."
```

5 Solution

La version 2.0.40 corrige la vulnérabilité.

6 Documentation

Avis de la fondation Apache Software :
http://httpd.apache.org/info/security_bulletin_20020809a.txt

Gestion détaillée du document

13 août 2002 version initiale.