

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le serveur Telnet Microsoft

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-025>

Gestion du document

Référence	CERTA-2002-AVI-025
Titre	Vulnérabilité dans le serveur Telnet Microsoft
Date de la première version	08 février 2002
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin Microsoft MS02-004
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 ;
- Déni de service.

2 Systèmes affectés

- Serveur Telnet sous Microsoft Windows 2000 ;
- Service Telnet sous Microsoft Interix 2.2.

3 Résumé

Un utilisateur distant mal intentionné peut, en provoquant un débordement de mémoire dans le serveur Telnet, exécuter du code arbitraire ou entraîner un déni de service.

4 Description

Une mauvaise gestion de la mémoire du serveur Telnet peut permettre d'exécuter à distance, par le biais de requêtes judicieusement composées, du code arbitraire (avec les droits `system` sous Windows 2000) ou entraîner

un déni de service.

Sous Windows 2000, le serveur Telnet est installé par défaut mais non lancé.

5 Solution

Télécharger le correctif sur le site Microsoft :

– Windows 2000 :

<http://www.microsoft.com/windows2000/downloads/security/q307298/default.asp>

– Interix 2.2 :

<http://www.microsoft.com/downloads/release.asp?ReleaseID=35969>

6 Documentation

Bulletin Microsoft :

<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/MS02-004.asp>

Gestion détaillée du document

08 février 2002 version initiale.