

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Microsoft ISA Server 2000

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-2003-AVI-053>

Gestion du document

Référence	CERTA-2003-AVI-053
Titre	Vulnérabilité de Microsoft ISA Server 2000
Date de la première version	20 mars 2003
Date de la dernière version	–
Source(s)	Avis de sécurité Microsoft MS03-009
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

Déni de service.

2 Systèmes affectés

Toutes les versions de Microsoft ISA Server 2000.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans la gestion du trafic DNS par Microsoft ISA Server 2000 permet à un utilisateur mal intentionné de créer un déni de service sur le serveur.

4 Description

Microsoft ISA (Internet Security and Acceleration) Server 2000 est un garde-barrière ainsi qu'un serveur mandataire. Il permet notamment de filtrer le trafic au niveau applicatif. Une vulnérabilité dans le filtre gérant le trafic DNS (Domain Name Service) permet à un utilisateur mal intentionné de créer un déni de service sur le serveur.

5 Solution

Consulter le bulletin MS03-009 de Microsoft pour connaître la disponibilité des correctifs.

6 Documentation

Bulletin de sécurité Microsoft MS03-009 :
http://www.microsoft.com/security/security_bulletins/ms03-009.asp

Gestion détaillée du document

20 mars 2003 version initiale.