



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 07 février 2002
N° CERTA-2002-AVI-023

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le serveur Web Lotus Domino

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-023>

Gestion du document

Référence	CERTA-2002-AVI-023
Titre	Vulnérabilité dans le serveur Web Lotus Domino
Date de la première version	07 février 2002
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin Lotus
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

Serveur Web Lotus Domino sur plate forme Windows.

3 Résumé

Un utilisateur distant mal intentionné peut, par le biais de requêtes CGI judicieusement composées, provoquer un déni de service sur le serveur.

4 Description

Deux vulnérabilités concernant la gestion des requêtes CGI sont présentes dans le serveur Web Lotus Domino. Une mauvaise interprétation des requêtes contenant des noms de périphérique DOS entraîne une augmentation de la consommation des ressources du serveur. L'envoi de nombreuses requêtes spécifiques peut provoquer un déni de service.

5 Solution

Télécharger la mise à jour (version 5.0.9a) :
<http://www.notes.net/qmrdown.nsf>

6 Documentation

Bulletin de sécurité Lotus (JCHN4UMKLA et JCHN547JWV) :
<http://www.notes.net/r5fixlist.nsf/>

Gestion détaillée du document

07 février 2002 version initiale.