

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité du serveur 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-2005-AVI-146>

Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-146
Titre	Vulnérabilité du serveur Lotus Domino
Date de la première version	15 avril 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité d'IBM Bulletin de sécurité de NGSS
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

Versions de Lotus Domino antérieures à 6.5.4 ou 6.0.5.

3 Description

Selon IBM, une vulnérabilité de type débordement de mémoire est présente dans le serveur Lotus Domino lors du traitement de certaines requêtes HTTP POST.

Par le biais de requêtes malicieusement construites, un utilisateur distant mal intentionné peut exploiter cette vulnérabilité afin d'exécuter du code arbitraire à distance ou réaliser un déni de service.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité d'IBM :
<http://www-1.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21201845>
- Bulletin de sécurité de NGSS du 12 avril 2005 :
<http://www.ngssoftware.com/advisories/lotus-01.txt>

Gestion détaillée du document

15 avril 2005 version initiale.