

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités sur 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-057>

Gestion du document

Référence	CERTA-2002-AVI-057
Titre	Multiples vulnérabilités sur Lotus Domino 5.0
Date de la première version	20 mars 2002
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletins de sécurité #191634, #191636, #191637 de 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

- Elévation de privilèges ;
- déni de service.

2 Systèmes affectés

Lotus Domino 5.0 sur UNIX.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été découvertes dans le logiciel Lotus Domino 5.0.

4 Description

- Un contrôle insuffisant de certaines variables d'environnement dans le logiciel Lotus Domino peut être utilisé afin de provoquer des débordements de mémoire. Ces failles peuvent être exploitées par un utilisateur mal intentionné et réaliser ainsi l'exécution de code arbitraire à distance.

- La connaissance préalable d'un nom de fichier temporaire peut permettre à un utilisateur d'effectuer une attaque de type déni de service.

5 Solution

Appliquer les correctifs fournis par l'éditeur :

<http://www.notes.net>

6 Documentation

Bulletins de sécurité Lotus Notes #191634, #191363 et #191637 :

<http://www.lotus.com/home.nsf/welcome/securityzone>

Gestion détaillée du document

20 mars 2002 version initiale.