

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans IBM Lotus Notes

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-2010-AVI-338>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-338
Titre	Vulnérabilités dans IBM Lotus Notes
Date de la première version	28 juillet 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM swg21440812 du 27 juillet 2010
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.

2 Systèmes affectés

- IBM Lotus Notes 5.0 ;
- IBM Lotus Notes 6.5.6 ;
- IBM Lotus Notes 7.0 ;
- IBM Lotus Notes 8.0x ;
- IBM Lotus Notes 8.5x.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans IBM Lotus Notes.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités de type débordement de mémoire ont été corrigées dans IBM Lotus Notes. Celles-ci peuvent être exploitées par une personne malveillante afin d'exécuter du code arbitraire à distance.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation). IBM ne propose pas de mise à jour pour les versions 5.0 et 6.5.6 et recommande le passage à une version ultérieure ou la désactivation des visualiseurs de fichiers concernés.

6 Documentation

- Bulletin de sécurité IBM swg21440812 du 27 juillet 2010 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21440812>
- Référence CVE CVE-2010-0126 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0126>
- Référence CVE CVE-2010-0131 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0131>
- Référence CVE CVE-2010-0133 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0133>
- Référence CVE CVE-2010-0135 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0135>
- Référence CVE CVE-2010-1524 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1524>
- Référence CVE CVE-2010-1525 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1525>

Gestion détaillée du document

28 juillet 2010 version initiale.