

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans les moteurs JScript et VBScript de Microsoft

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-2012-AVI-439>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-439
Titre	Vulnérabilité dans les moteurs JScript et VBScript de Microsoft
Date de la première version	16 août 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité MS12-056 du 14 août 2012
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

- JScript 5.8 ;
- VBScript 5.8.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *JScript* et *VBScript*. Elle concerne un débordement d'entier et peut mener un utilisateur malintentionné à exécuter du code arbitraire à distance.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS12-056 du 14 août 2012 :
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/MS12-056>
<http://technet.microsoft.com/en-us/security/bulletin/MS12-056>
- Référence CVE CVE-2012-2523 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2523>

Gestion détaillée du document

16 août 2012 version initiale.