

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft ASP.NET Framework

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-2006-AVI-436>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-436
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft ASP.NET Framework
Date de la première version	11 octobre 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS06-056 du 10 octobre 2006
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

- Contournement de la politique de sécurité ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

Microsoft .NET Framework version 2.0 pour les systèmes d'exploitation suivants :

- Microsoft Windows 2000 Service Pack 4 ;
- Microsoft Windows XP (toutes les versions) ;
-
- Microsoft Windows Server 2003 (toutes les versions).

3 Description

Une vulnérabilité de type injection de code indirecte (*cross-site scripting*) a été identifiée dans le composant .NET version 2.0 de Microsoft Windows. Ce composant a pour objectif d'aider à concevoir des applications Windows, en gérant certains aspects au cours de son exécution (allocation de la mémoire, gestion des droits, etc).

Cette vulnérabilité permettrait à une personne malveillante de contourner la politique de sécurité et d'accéder à des informations sans autorisation préalable. Il lui faut pour cela inciter l'utilisateur à visiter une page Web spécialement construite : quand le script sera exécuté par le navigateur de ce dernier, de l'information pourrait lui être dérobée.

Cette vulnérabilité de fonctionne que si le paramètre de contrôle `AutoPostBack` de .NET Framework 2.0 a pour valeur `True`. Ce n'est pas le cas par défaut.

4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité MS06-056 de l'éditeur Microsoft pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS06-056 du 10 octobre 2006 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/bulletin/MS06-056.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS06-056.msp>
- Article 328923 de la Base de connaissances Microsoft concernant les paramètres de contrôle de .NET Framework 2.0 :
<http://support.microsoft.com/?id=328923>
- Référence CVE CVE-2006-3436 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-3436>

Gestion détaillée du document

11 octobre 2006 version initiale.