

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft .NET

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-253>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-253
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft .NET
Date de la première version	09 juin 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS10-041 du 08 juin 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

Atteinte à l'intégrité des données.

2 Systèmes affectés

Microsoft .NET :

- 1.x sans et avec Service Pack;
- 2.x sans et avec Service Pack;
- 3.5 sauf la version sans Service Pack sur Vista SP2 et Windows Server 2008 SP2 ;
- 3.5.1.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Microsoft .NET permet à un utilisateur malveillant de modifier des données sans que cela soit détecté.

4 Description

Une vulnérabilité dans la signature des documents XML permet à un utilisateur malveillant de modifier un document signé sans que cette manipulation soit détectée.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS10-041 du 08 juin 2010 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS10-041.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS10-041.msp>
- Référence CVE CVE-2009-0217 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0217>

Gestion détaillée du document

09 juin 2010 version initiale.