

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de l'éditeur XML 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-2011-AVI-357>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-357
Titre	Vulnérabilité de l'éditeur XML de Microsoft
Date de la première version	15 juin 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS11-049 du 14 juin 2011
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 la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

- Microsoft InfoPath 2007 Service Pack 2 ;
- Microsoft InfoPath 2010 (éditions 32 bits) ;
- Microsoft InfoPath 2010 (éditions 64 bits) ;
- Microsoft SQL Server 2005 Service Pack 3 ;
- Microsoft SQL Server 2005 Édition x64 Service Pack 3 ;
- Microsoft SQL Server 2005 Service Pack 3 pour systèmes Itanium ;
- Microsoft SQL Server 2005 Service Pack 4 ;
- Microsoft SQL Server 2005 Édition x64 Service Pack 4 ;
- Microsoft SQL Server 2005 pour systèmes Itanium Service Pack 4 ;
- Microsoft SQL Server 2005 Express Edition Service Pack 3 ;
- Microsoft SQL Server 2005 Express Edition Service Pack 4 ;
- Microsoft SQL Server 2005 Express Edition with Advanced Services Service Pack 3 ;
- Microsoft SQL Server 2005 Express Edition with Advanced Services Service Pack 4 ;

- Microsoft SQL Server Management Studio Express (SSMSE) 2005 ;
- Microsoft SQL Server Management Studio Express (SSMSE) 2005 édition x64 ;
- Microsoft SQL Server 2008 pour systèmes 32 bits Service Pack 1 ;
- Microsoft SQL Server 2008 pour systèmes x64 Service Pack 1 ;
- Microsoft SQL Server 2008 pour systèmes Itanium Service Pack 1 ;
- Microsoft SQL Server 2008 pour systèmes 32 bits Service Pack 2 ;
- Microsoft SQL Server 2008 pour systèmes x64 Service Pack 2 ;
- Microsoft SQL Server 2008 pour systèmes Itanium Service Pack 2 ;
- Microsoft SQL Server 2008 R2 pour systèmes 32 bits ;
- Microsoft SQL Server 2008 R2 pour systèmes x64 ;
- Microsoft SQL Server 2008 R2 pour systèmes Itanium ;
- Microsoft Visual Studio 2005 Service Pack 1 ;
- Microsoft Visual Studio 2008 Service Pack 1 ;
- Microsoft Visual Studio 2010.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans l'éditeur XML de Microsoft permet à un utilisateur distant de porter atteinte à la confidentialité de certaines données.

4 Description

Une vulnérabilité est présente dans l'éditeur de fichiers XML de Microsoft inclus dans de nombreux logiciels comme SQL Server ou Visual Studio. Elle permet à un utilisateur distant malintentionné de porter atteinte à la confidentialité de certaines données au moyen d'un fichier *Web Service Discovery* (.disco) construit de façon particulière.

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 MS11-049 du 14 juin 2011 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS11-049.mspx>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS11-049.mspx>
- Référence CVE CVE-2011-1280 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1280>

Gestion détaillée du document

15 juin 2011 version initiale.