

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft Internet Information Server (IIS)

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-059>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-059
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Internet Information Server (IIS)
Date de la première version	09 février 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS11-004 du 08 février 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

- Microsoft FTP Service 7.0 pour IIS 7.0 installé sur Windows Vista SP1 et Windows Vista SP2 ;
- Microsoft FTP Service 7.5 pour IIS 7.0 installé sur Windows Vista SP1 et Windows Vista SP2 ;
- Microsoft FTP Service 7.0 pour IIS 7.0 installé sur Windows Vista x64 SP1 et Windows Vista SP2 ;
- Microsoft FTP Service 7.5 pour IIS 7.0 installé sur Windows Vista x64 SP1 et Windows Vista SP2 ;
- Microsoft FTP Service 7.0 pour IIS 7.0 installé sur Windows Server 2008 32 bits et Windows Server 2008 32 bits SP2 ;
- Microsoft FTP Service 7.5 pour IIS 7.0 installé sur Windows Server 2008 32 bits et Windows Server 2008 32 bits SP2 ;
- Microsoft FTP Service 7.0 pour IIS 7.0 installé sur Windows Server 2008 x64 et Windows Server 2008 x64 SP2 ;
- Microsoft FTP Service 7.5 pour IIS 7.0 installé sur Windows Server 2008 x64 et Windows Server 2008 x64 SP2 ;
- IIS 7.5 sur Windows 7 32 bits ;

- IIS 7.5 sur Windows 7 x64 ;
- IIS 7.5 sur Windows Server 2008 R2 x64 ;
- IIS 7.5 sur Windows Server 2008 R2 IA64.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Microsoft Internet Information Services (IIS) peut être exploitée par une personne distante malveillante pour provoquer de l'exécution de code arbitraire.

4 Description

Une vulnérabilité a été corrigée dans le service FTP de Microsoft Internet Information Services (IIS). Ce service n'est pas installé par défaut dans IIS. L'exploitation de cette vulnérabilité, par le biais d'une commande FTP spécialement conçue peut permettre à une personne distante malveillante de provoquer de l'exécution de code arbitraire.

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 MS11-004 du 08 février 2011 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS11-004.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS11-004.msp>
- Référence CVE CVE-2010-3972 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3972>

Gestion détaillée du document

09 février 2011 version initiale.