



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 13 octobre 2010
N° CERTA-2010-AVI-495

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft Windows Secure Channel

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-495>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-495
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Windows Secure Channel
Date de la première version	13 octobre 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS10-085 dy 12 octobre 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

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- Windows Vista SP 1 et SP 2, en 32 ou 64 bits ;
- Windows Server 2008 pour les systèmes 32 bits, 64 bits ou basés sur de l'Itanium, avec ou sans le SP2 ;
- Windows 7 pour les systèmes 32 et 64 bits ;
- Windows Server 2008 R2 pour les systèmes x64 et Itanium.

3 Résumé

Une vulnérabilité présente dans Microsoft *Security Channel* permet un déni de service à distance.

4 Description

Une vulnérabilité présente dans Microsoft *Security Channel* permet un déni de service à distance. Elle peut être, entre autre, exploitée par une personne malintentionnée à l'encontre d'un serveur *Internet Information Services* hébergeant un site accessible en SSL afin de provoquer un déni de service et mettre le site hors ligne.

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 MS10-085 du 12 octobre 2010 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS10-085.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS10-085.msp>
- Référence CVE CVE-2010-3229 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3229>

Gestion détaillée du document

13 octobre 2010 version initiale.