

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Windows IPsec

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-2008-AVI-407>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-407
Titre	Vulnérabilité dans Windows IPsec
Date de la première version	13 août 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin Microsoft MS08-047 du 12 août 2008
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 ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

- Windows Vista et Windows Vista SP1 ;
- Windows Vista x64 Edition et Windows Vista x64 Edition SP1 ;
- Windows Server 2008 pour systèmes 32 bits, x64 et Itanium.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans la gestion par certains systèmes Windows de la politique IPsec permet à un utilisateur malveillant de porter atteinte à l'intégrité et à la confidentialité des données.

4 Description

Une vulnérabilité est présente dans la gestion de la politique IPsec de certains systèmes Windows. Le trafic réseau peut transiter, à tort, en clair. Un utilisateur malveillant peut écouter et modifier les données non protégées.

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 MS08-047 du 12 août 2008 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS08-047.msp#>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS08-047.msp#>
- Référence CVE CVE-2008-2246 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2246>

Gestion détaillée du document

13 août 2008 version initiale.