

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le pilote de gestion des sockets de Microsoft Windows

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-632
Titre	Vulnérabilité dans le pilote de gestion des sockets de Microsoft Windows
Date de la première version	13 novembre 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS13-093 du 12 novembre 2013
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(s)

- atteinte à la confidentialité des données

2 - Systèmes affectés

- Windows Server 2012
- Windows 8
- Windows Server 2008 R2
- Windows 7
- Windows Server 2008
- Windows Vista
- Windows Server 2003
- Windows XP

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Microsoft Windows*. Elle permet à un attaquant de provoquer une atteinte à la confidentialité des données.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS13-093 du 12 novembre 2013
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/MS13-093>
- Référence CVE CVE-2013-3887
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3887>

Gestion détaillée du document

13 novembre 2013 version initiale.

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-2013-AVI-632>
