



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 11 janvier 2012
N° CERTA-2012-AVI-007

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le noyau Microsoft Windows

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-2012-AVI-007>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-007
Titre	Vulnérabilité dans le noyau Microsoft Windows
Date de la première version	11 janvier 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS12-001 du 10 janvier 2012
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

Toutes les versions de Microsoft Windows sauf Windows XP SP3.

3 Résumé

Une vulnérabilité permettant l'exécution de code arbitraire à distance a été corrigée dans le noyau Microsoft Windows.

4 Description

Une vulnérabilité dans le noyau Microsoft Windows permet de contourner le composant de sécurité SafeSEH, un attaquant peut alors utiliser d'autres vulnérabilités pour exploiter le gestionnaire d'exceptions structuré afin d'exécuter du 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 MS12-001 du 10 janvier 2012 :
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/MS12-001>
<http://technet.microsoft.com/en-us/security/bulletin/MS12-001>
- Référence CVE CVE-2012-0001 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0001>

Gestion détaillée du document

11 janvier 2012 version initiale.