

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans les systèmes d'exploitation Microsoft Windows obsolètes

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-181
Titre	Multiples vulnérabilités dans les systèmes d'exploitation Microsoft Windows obsolètes
Date de la première version	14 juin 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Windows du 13 juin 2017 Bulletin de sécurité Windows 4025685 du 13 juin 2017
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)

- exécution de code arbitraire à distance

2 - Systèmes affectés

- Windows XP
- Windows Vista
- Windows 8
- Windows Server 2003
- Windows Server 2003 R2

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *les systèmes d'exploitation Microsoft Windows obsolètes*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Windows du 13 juin 2017
<https://blogs.technet.microsoft.com/msrc/2017/06/13/june-2017-security-update-release/>
- Bulletin de sécurité Windows 4025685 du 13 juin 2017
<https://support.microsoft.com/en-us/help/4025687/microsoft-security-advisory-4025685-guidance-for-older-platforms>
- Annonce Microsoft
<https://blogs.technet.microsoft.com/msrc/2017/04/14/protecting-customers-and-evaluating-risk/>

Gestion détaillée du document

14 juin 2017 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>

Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2017-AVI-181>
