

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau de Microsoft Windows

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-121
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau de Microsoft Windows
Date de la première version	12 mars 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS14-015 du 11 mars 2014
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)

- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- Microsoft Windows XP
- Microsoft Windows Server 2003
- Microsoft Windows Vista
- Microsoft Windows Server 2008
- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows Server 2008 R2
- Microsoft Windows 8
- Microsoft Windows 8.1
- Microsoft Windows Server 2012
- Microsoft Windows Server 2012 R2
- Microsoft Windows RT
- Microsoft Windows RT 8.1

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans le noyau de *Microsoft Windows*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une élévation de privilèges.

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 MS14-015 du 11 mars 2014
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/ms14-015>
- Référence CVE CVE-2014-0300
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0300>
- Référence CVE CVE-2014-0323
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0323>

Gestion détaillée du document

12 mars 2014 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-2014-AVI-121>
