

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans les pilotes en mode noyau de Microsoft Windows

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-531
Titre	Multiples vulnérabilités dans les pilotes en mode noyau de Microsoft Windows
Date de la première version	09 décembre 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS15-135 du 08 décembre 2015
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

- Windows Vista
- Windows Server 2008
- Windows 7
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2012
- Windows Server 2012 R2
- Windows RT 8.1
- Windows RT
- Windows 8
- Windows 8.1
- Windows 10

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *les pilotes en mode 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 MS15-135 du 08 décembre 2015
<https://technet.microsoft.com/library/security/MS15-135>
- Référence CVE CVE-2015-6171
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6171>
- Référence CVE CVE-2015-6173
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6173>
- Référence CVE CVE-2015-6174
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6174>
- Référence CVE CVE-2015-6175
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6175>

Gestion détaillée du document

09 décembre 2015 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-2015-AVI-531>
