

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans les composants JScript et VBscript de Microsoft Windows**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-218
Titre	Multiples vulnérabilités dans les composants JScript et VBscript de Microsoft Windows
Date de la première version	13 mai 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS15-053 du 12 mai 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)

- contournement de la politique de sécurité

### 2 - Systèmes affectés

- Windows Server 2003
- Windows Vista
- Windows Server 2008
- Internet Explorer 6
- Internet Explorer 7
- Internet Explorer 8

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans les composants *JScript* et *VBscript* de *Microsoft Windows*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un contournement de la politique de sécurité.

### 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 MS15-053 du 12 mai 2015  
<https://technet.microsoft.com/en-us/library/security/MS15-053>
- Référence CVE CVE-2015-1684  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1684>
- Référence CVE CVE-2015-1686  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1686>

## Gestion détaillée du document

**13 mai 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-218>

---