

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-227
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer
Date de la première version	14 mai 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS14-029 du 13 mai 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)

- exécution de code arbitraire à distance

### 2 - Systèmes affectés

- Internet Explorer 6
- Internet Explorer 7
- Internet Explorer 8
- Internet Explorer 9
- Internet Explorer 10
- Internet Explorer 11

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Internet Explorer*. 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 Microsoft MS14-029 du 13 mai 2014  
<https://technet.microsoft.com/en-us/library/security/MS14-029.aspx>
- Référence CVE CVE-2014-0310  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0310>
- Référence CVE CVE-2014-1815  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1815>

## Gestion détaillée du document

**14 mai 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-227>

---