

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2013-AVI-470>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-470
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer
Date de la première version	14 août 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft du 13 août 2013
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

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

## 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 du 13 août 2013  
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/MS13-059>
- Référence CVE CVE-2013-3184  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3184>
- Référence CVE CVE-2013-3186  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3186>
- Référence CVE CVE-2013-3187  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3187>
- Référence CVE CVE-2013-3188  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3188>
- Référence CVE CVE-2013-3189  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3189>
- Référence CVE CVE-2013-3190  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3190>
- Référence CVE CVE-2013-3191  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3191>
- Référence CVE CVE-2013-3192  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3192>
- Référence CVE CVE-2013-3193  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3193>
- Référence CVE CVE-2013-3194  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3194>
- Référence CVE CVE-2013-3199  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3199>

## Gestion détaillée du document

14 août 2013 version initiale.