

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-2009-AVI-214>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-214
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer
Date de la première version	10 juin 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS09-019 du 09 juin 2009
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

- Contournement de la politique de sécurité ;
- exécution de code arbitraire à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Microsoft Internet Explorer 5.01 ;
- Microsoft Internet Explorer 6, SP 1 compris ;
- Microsoft Internet Explorer 7 ;
- Microsoft Internet Explorer 8.

## 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans le navigateur Microsoft Internet Explorer. L'exploitation de ces dernières peut provoquer l'exécution de code arbitraire à distance, par le biais d'une page Web spécialement construite par exemple.

## 4 Description

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans le navigateur Microsoft Internet Explorer. L'exploitation de ces dernières peut provoquer l'exécution de code arbitraire à distance, par le biais d'une page Web spécialement construite par exemple.

## 5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité Microsoft MS09-019 pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## 6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS09-019 du 09 juin 2009 :  
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS09-019.msp>  
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS09-019.msp>
- Référence CVE CVE-2007-3091 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-3091>
- Référence CVE CVE-2009-1140 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1140>
- Référence CVE CVE-2009-1141 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1141>
- Référence CVE CVE-2009-1528 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1528>
- Référence CVE CVE-2009-1529 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1529>
- Référence CVE CVE-2009-1530 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1530>
- Référence CVE CVE-2009-1531 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1531>
- Référence CVE CVE-2009-1532 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1532>

## Gestion détaillée du document

**10 juin 2009** version initiale.