

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Windows Flash Player

---

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-110>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-110
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Windows Flash Player
Date de la première version	11 février 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft du 07 février 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 10

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Windows Flash Player*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance. Elles concernent le composant *Adobe Flash Player* intégré dans *Internet Explorer 10*.

## 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 07 février 2013  
<http://technet.microsoft.com/en-us/security/advisory/2755801>
- Référence CVE CVE-2013-0633  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0633>
- Référence CVE CVE-2013-0634  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0634>

### **Gestion détaillée du document**

**11 février 2013** version initiale.