

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Adobe Shockwave 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-2010-AVI-021>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-021
Titre	Vulnérabilités dans Adobe Shockwave Player
Date de la première version	20 janvier 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe apsb10-03 du 19 janvier 2010
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

Exécution de code arbitraire à distance.

## 2 Systèmes affectés

Adobe Shockwave Player 11.5.2.602 et versions antérieures sur Windows et Macintosh.

## 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités dans Adobe Shockwave Player permettent l'exécution de code arbitraire à distance.

## 4 Description

De multiples vulnérabilités ont été identifiées dans Adobe Shockwave Player :

- un débordement de mémoire permet l'exécution de code arbitraire (CVE-2009-4002) ;
- plusieurs débordements d'entiers permettent l'exécution de code arbitraire (CVE-2009-4003).

## **5 Solution**

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité Adobe apsb10-03 du 19 janvier 2010 :  
<http://www.adobe.com/support/security/bulletins/apsb10-03.html>
- Référence CVE CVE-2009-4002 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-4002>
- Référence CVE CVE-2009-4003 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-4003>

## **Gestion détaillée du document**

**20 janvier 2010** version initiale.