



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

**S . G . D . S . N**  
Agence nationale de la sécurité  
des systèmes d'information  
CERTA

Paris, le 10 août 2011  
N° CERTA-2011-AVI-446

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples 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-2011-AVI-446>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-446
Titre	Multiples vulnérabilités dans Adobe Shockwave Player
Date de la première version	10 août 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe APSB11-19 du 09 août 2011
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

Shockwave Player versions 11.6.0.626 et antérieures pour Windows et Macintosh.

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités permettant de l'exécution de code arbitraire à distance ont été corrigées dans Adobe Shockwave Player.

## 4 Description

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans Adobe Shockwave Player. Elles permettent à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance sur un poste vulnérable.

## 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 APSB11-19 du 09 août 2011 :  
<http://www.adobe.com/support/security/bulletins/APSB11-19.html>
- Référence CVE CVE-2010-4308 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4308>
- Référence CVE CVE-2010-4309 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4309>
- Référence CVE CVE-2011-2419 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2419>
- Référence CVE CVE-2011-2420 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2420>
- Référence CVE CVE-2011-2421 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2421>
- Référence CVE CVE-2011-2422 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2422>
- Référence CVE CVE-2011-2423 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2423>

## Gestion détaillée du document

**10 août 2011** version initiale.