



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 19 décembre 2011  
N° CERTA-2011-AVI-705

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Adobe Reader et Acrobat Reader

---

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-705>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-705
Titre	Vulnérabilités dans Adobe Reader et Acrobat Reader
Date de la première version	19 décembre 2011
Date de la dernière version	–
Source	Bulletin de sécurité Adobe apsb11-30 du 16 décembre 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

- Adobe Reader X (10.1.1) et versions 10.x antérieures pour systèmes Windows et Macintosh ;
- Adobe Reader 9.4.6 et versions 9.x antérieures pour systèmes Windows, Macintosh et UNIX ;
- Adobe Acrobat X (10.1.1) et versions 10.x antérieures pour systèmes Windows et Macintosh ;
- Adobe Acrobat 9.4.6 et versions 9.x antérieures pour systèmes Windows et Macintosh.

## 3 Résumé

Des vulnérabilités dans Adobe Acrobat et Adobe Reader permettent à un utilisateur malveillant l'exécution de code arbitraire à distance.

## 4 Description

Des vulnérabilités affectent les composants en relation avec les fonctions de 3D des lecteurs PDF Adobe Reader et Acrobat Reader. Un attaquant peut les exploiter pour exécuter du code arbitraire sur le système d'un utilisateur qui ouvrirait un fichier au format PDF spécialement construit.

## 5 Solution

La version 9.4.7 de chacun des logiciels Adobe Acrobat et Adobe Reader corrige le problème. Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## 6 Documentation

- Bulletin de sécurité Adobe apsb11-30 du 16 décembre 2011 :  
<http://www.adobe.com/support/security/bulletins/apsb11-30.html>
- Bulletin d'alerte Adobe apsa11-04 du 16 décembre 2011 :  
<http://www.adobe.com/support/security/advisories/apsa11-04.html>
- Document du CERTA CERTA-2011-ALE-008 du 19 décembre 2011 :  
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2011-ALE-008/index.html>
- Référence CVE CVE-2011-2462 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2462>
- Référence CVE CVE-2011-4369 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4369>

## Gestion détaillée du document

19 décembre 2011 version initiale.