

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Adobe Reader

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-523
Titre	Multiples vulnérabilités dans Adobe Reader
Date de la première version	10 décembre 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe du 09 décembre 2014
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

- Adobe Acrobat X 10.x
- Adobe Acrobat XI 11.x
- Adobe Reader X 10.x
- Adobe Reader XI 11.x

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Adobe Reader*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance.

4 - Contournement provisoire

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Adobe du 09 décembre 2014
<http://helpx.adobe.com/security/products/reader/apsb14-28.html>
- Référence CVE CVE-2014-8445
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8445>
- Référence CVE CVE-2014-8446
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8446>
- Référence CVE CVE-2014-8447
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8447>
- Référence CVE CVE-2014-8448
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8448>
- Référence CVE CVE-2014-8449
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8449>
- Référence CVE CVE-2014-8451
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8451>
- Référence CVE CVE-2014-8452
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8452>
- Référence CVE CVE-2014-8453
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8453>
- Référence CVE CVE-2014-8454
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8454>
- Référence CVE CVE-2014-8455
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8455>
- Référence CVE CVE-2014-8456
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8456>
- Référence CVE CVE-2014-8457
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8457>
- Référence CVE CVE-2014-8458
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8458>
- Référence CVE CVE-2014-8459
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8459>
- Référence CVE CVE-2014-8460
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8460>
- Référence CVE CVE-2014-8461
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8461>
- Référence CVE CVE-2014-9150
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9150>
- Référence CVE CVE-2014-9158
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9158>
- Référence CVE CVE-2014-9159
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9159>
- Référence CVE CVE-2014-9165
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9165>

Gestion détaillée du document

10 décembre 2014 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2014-AVI-523>
