

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Adobe Acrobat et Reader

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-005
Titre	Multiples vulnérabilités dans Adobe Acrobat et Reader
Date de la première version	11 janvier 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Adobe APSB17-01 du 10 janvier 2017
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
- contournement de la politique de sécurité

2 - Systèmes affectés

- Acrobat DC versions antérieures à 15.023.20053 sur Windows et Macintosh
- Acrobat Reader DC versions antérieures à 15.023.20053 sur Windows et Macintosh
- Acrobat DC Classic versions antérieures à 15.006.30279 sur Windows et Macintosh
- Acrobat DC Reader Classic versions antérieures à 15.006.30279 sur Windows et Macintosh
- Acrobat Acrobat XI versions antérieures à 11.0.19 sur Windows et Macintosh
- Acrobat Reader XI versions antérieures à 11.0.19 sur Windows et Macintosh

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Adobe Acrobat et Reader*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et un contournement de la politique de sécurité.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Adobe APSB17-01 du 10 janvier 2017
<https://helpx.adobe.com/security/products/acrobat/apsb17-01.html>
- Référence CVE CVE-2017-2939
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2939>
- Référence CVE CVE-2017-2940
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2940>
- Référence CVE CVE-2017-2941
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2941>
- Référence CVE CVE-2017-2942
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2942>
- Référence CVE CVE-2017-2943
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2943>
- Référence CVE CVE-2017-2944
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2944>
- Référence CVE CVE-2017-2945
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2945>
- Référence CVE CVE-2017-2946
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2946>
- Référence CVE CVE-2017-2947
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2947>
- Référence CVE CVE-2017-2948
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2948>
- Référence CVE CVE-2017-2949
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2949>
- Référence CVE CVE-2017-2950
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2950>
- Référence CVE CVE-2017-2951
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2951>
- Référence CVE CVE-2017-2952
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2952>
- Référence CVE CVE-2017-2953
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2953>
- Référence CVE CVE-2017-2954
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2954>
- Référence CVE CVE-2017-2955
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2955>
- Référence CVE CVE-2017-2956
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2956>
- Référence CVE CVE-2017-2957
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2957>
- Référence CVE CVE-2017-2958
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2958>
- Référence CVE CVE-2017-2959
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2959>
- Référence CVE CVE-2017-2960
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2960>
- Référence CVE CVE-2017-2961
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2961>
- Référence CVE CVE-2017-2962
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2962>
- Référence CVE CVE-2017-2963
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2963>
- Référence CVE CVE-2017-2964
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2964>

- Référence CVE CVE-2017-2965
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2965>
- Référence CVE CVE-2017-2966
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2966>
- Référence CVE CVE-2017-2967
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2967>

Gestion détaillée du document

11 janvier 2017 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-2017-AVI-005>
