

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans VMware Workstation

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-161
Titre	Multiples vulnérabilités dans VMware Workstation
Date de la première version	19 mai 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2017-0009 du 18 mai 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)

- déni de service
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- VMware Workstation Pro versions 12.x antérieures à 12.5.6 sur Linux et Windows
- VMware Workstation Player versions 12.x antérieures à 12.5.6 sur Linux et Windows

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *VMware Workstation*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service et une élévation de privilèges.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité VMware VMSA-2017-0009 du 18 mai 2017
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2017-0009.html>
- Référence CVE CVE-2017-4915
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-4915>
- Référence CVE CVE-2017-4916
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-4916>

Gestion détaillée du document

19 mai 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-161>
