



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERT-FR

Paris, le 17 mai 2016
N° CERTFR-2016-AVI-175

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits VMware

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-175
Titre	Multiples vulnérabilités dans les produits VMware
Date de la première version	17 mai 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2016-0005 du 17 mai 2016
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
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- VMware vCenter Server versions 6.0.x antérieures à 6.0.0b sans le correctif de sécurité KB 2145343 sur Windows
- VMware vCenter Server versions 6.0.x antérieures à 6.0.0b sur Linux
- VMware vCenter Server versions 5.5 antérieures à 5.5 U3d sur Windows
- VMware vCenter Server versions 5.5 antérieures à 5.5 U3 sur Linux
- VMware vCenter Server versions 5.1 antérieures à 5.1 U3b sans le correctif de sécurité KB 2144428 sur Windows
- VMware vCenter Server versions 5.1 antérieures à 5.1 U3b sur Linux
- VMware vCenter Server versions 5.0 antérieures à 5.0 U3e sans le correctif de sécurité KB 2144428 sur Windows
- VMware vCenter Server versions 5.0 antérieures à 5.0 U3e sur Linux
- VMware vCloud Director versions 8.0.x antérieures à 8.0.1.1 sur Linux
- VMware vCloud Director versions 5.6.x antérieures à 5.6.5.1 sur Linux
- VMware vCloud Director versions 5.5.x antérieures à 5.5.6.1 sur Linux
- VMware vSphere Replication versions 6.0.x antérieures à 6.0.0.3 sur Linux

- VMware vSphere Replication versions 5.8.x antérieures à 5.8.1.2 sur Linux
- VMware vSphere Replication versions 5.6.x antérieures à 5.6.0.6 sur Linux
- VMware Workstation versions 11.x.x antérieures à 11.1.3 sur Windows
- VMware Player versions 7.x.x antérieures à 7.1.3 sur Windows

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *les produits VMware*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance 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-2016-0005 du 17 mai 2016
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2016-0005.html>
- Référence CVE CVE-2016-3427
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3427>
- Référence CVE CVE-2016-2077
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-2077>

Gestion détaillée du document

17 mai 2016 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-2016-AVI-175>
