

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans VMware vCenter Server

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-115
Titre	Vulnérabilité dans VMware vCenter Server
Date de la première version	14 avril 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2017-0007 du 13 avril 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

2 - Systèmes affectés

- vCenter Server versions 6.5 antérieures à 6.5c
- vCenter Server versions 6.0 antérieures à 6.0U3b

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *VMware vCenter Server*. Elle permet à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance.

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-2017-0007 du 13 avril 2017
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2017-0007.html>
- Référence CVE CVE-2017-5641
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-5641>

Gestion détaillée du document

14 avril 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-115>
