

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans VMware vSphere

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-117
Titre	Multiples vulnérabilités dans VMware vSphere
Date de la première version	12 mars 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2014-0002 du 11 mars 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)

- déni de service à distance
- amplification de déni de service

2 - Systèmes affectés

- VMware Update Manager versions 5.5 Update 1 et antérieures
- VMware vCenter Server versions 5.5 Update 1 et antérieures
- vCenter Server Appliance versions 5.5 Update 1 et antérieures
- VMware ESXi 5.5 versions antérieures à ESXi550-201403101-SG

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *VMware vSphere*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service à distance et une amplification de déni de service.

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-2014-0002 du 11 mars 2014
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2014-0002.html>
- Référence CVE CVE-2013-5211
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-5211>
- Référence CVE CVE-2013-4332
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4332>

Gestion détaillée du document

12 mars 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-117>
