

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans VMware vSphere

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2013-AVI-088>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-088
Titre	Multiples vulnérabilités dans VMware vSphere
Date de la première version	04 février 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2013-0001 du 31 janvier 2013
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

- VMware vCenter Server versions antérieures à 4.1 mise à jour 3a
- VMware vCenter Client versions antérieures à 4.1 mise à jour 3a
- VMware ESXi versions antérieures à 4.1 mise à jour ESXi410-201301401-SG
- VMware ESX versions antérieures à 4.1 mise à jour ESX410-201301401-SG

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *VMware vSphere*. Plusieurs composants tiers ont été corrigés comme *libxml2*, *bind* et *xslt*. La vulnérabilité la plus critique 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-2013-0001 du 31 janvier 2013
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2013-0001.html>
- Référence CVE CVE-2011-1202
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1202>
- Référence CVE CVE-2011-3102
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3102>
- Référence CVE CVE-2011-3970
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3970>
- Référence CVE CVE-2012-2807
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2807>
- Référence CVE CVE-2012-2825
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2825>
- Référence CVE CVE-2012-2870
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2870>
- Référence CVE CVE-2012-2871
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2871>
- Référence CVE CVE-2012-4244
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4244>
- Référence CVE CVE-2013-1405
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1405>

Gestion détaillée du document

04 février 2013 version initiale.