

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans Xen QEMU

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-274
Titre	Vulnérabilité dans Xen QEMU
Date de la première version	11 août 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Xen XSA-184 du 27 juillet 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)

– déni de service

2 - Systèmes affectés

Xen toutes versions sans le dernier correctif de sécurité ayant des domaines HVM fournissant des périphériques virtio-net.

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Xen*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un 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 Xen XSA-184 du 27 juillet 2016
<https://xenbits.xen.org/xsa/advisory-184.html>

– Référence CVE CVE-2016-5403
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-5403>

Gestion détaillée du document

11 août 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-274>
