

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans QEMU

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-252
Titre	Vulnérabilité dans QEMU
Date de la première version	10 juin 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Xen XSA-135 du 10 juin 2015
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)

- contournement de la politique de sécurité

2 - Systèmes affectés

- Toutes les versions de Xen

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *QEMU*. Elle permet à un attaquant de provoquer un contournement de la politique de sécurité.

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-135 du 10 juin 2015
<http://xenbits.xen.org/xsa/advisory-135.html>

– Référence CVE CVE-2015-3209
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3209>

Gestion détaillée du document

10 juin 2015 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-2015-AVI-252>
