

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Xen

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-158
Titre	Multiples vulnérabilités dans Xen
Date de la première version	10 mai 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Xen XSA-179 du 09 mai 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)

- exécution de code arbitraire à distance
- déni de service à distance
- atteinte à la confidentialité des données

2 - Systèmes affectés

Xen toutes versions exécutant qemu sans les derniers correctifs de sécurité

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Xen*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un déni de service à distance et une atteinte à la confidentialité des données.

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-179 du 09 mai 2016
<http://xenbits.xen.org/xsa/advisory-179.html>
- Référence CVE CVE-2016-3710
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3710>
- Référence CVE CVE-2016-3712
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-3712>

Gestion détaillée du document

10 mai 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-158>
