

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

### Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits VMWare

### Gestion du document

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Référence                   | CERTFR-2016-AVI-100  |
| Titre                       | Multiples vulnérabilités dans les produits VMWare          |
| Date de la première version | 16 mars 2016   |
| Date de la dernière version | –  |
| Source(s)                   | Bulletin de sécurité VMWare VMSA-2016-0003 du 15 mars 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)

- injection de code indirecte à distance

### 2 - Systèmes affectés

- VMware vRealize Automation versions 6.x antérieures à 6.2.4 sur Linux
- VMware vRealize Business Advanced and Enterprise versions 8.x antérieures à 8.2.5 sur Linux

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *les produits VMWare*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une injection de code indirecte à distance (XSS).

### 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-2016-0003 du 15 mars 2016  
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2016-0003.html>

- Référence CVE CVE-2015-2344  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2344>
- Référence CVE CVE-2016-2075  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-2075>

## **Gestion détaillée du document**

**16 mars 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-100>

---