

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Vulnérabilité dans Cisco Unified Computing System Manager et Cisco Firepower 9000**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-033
Titre	Vulnérabilité dans Cisco Unified Computing System Manager et Cisco Firepower 9000
Date de la première version	21 janvier 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco cisco-sa-20160120-ucsm du 20 janvier 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)

- contournement de la politique de sécurité

### 2 - Systèmes affectés

- Cisco UCS Manager versions antérieures à 2.2(4b)
- Cisco UCS Manager versions antérieures à 2.2(5a)
- Cisco UCS Manager versions antérieures à 3.0(2e)
- Cisco Firepower 9000 versions antérieures à 1.1.2

### 3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Cisco Unified Computing System Manager et Cisco Firepower 9000*. 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 Cisco cisco-sa-20160120-ucsm du 20 janvier 2016  
<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20160120-ucsm>
- Référence CVE CVE-2015-6435  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6435>

## Gestion détaillée du document

**21 janvier 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-033>

---