

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Cisco

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-542
Titre	Multiples vulnérabilités dans Cisco
Date de la première version	15 décembre 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco cisco-sa-20151214-ucm du 14 décembre 2015 Bulletin de sécurité Cisco cisco-sa-20151214-ios du 14 décembre 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)

- déni de service à distance
- injection de code indirecte à distance

### 2 - Systèmes affectés

- Cisco Unified Communications Manager versions 8.6 et antérieures
- Cisco IOS XE Software versions antérieures à 15.5(2)S2 (3.15.2S)
- Cisco IOS XE Software versions antérieures à 15.5(3)S1 (3.16.1S)

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Cisco*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service à distance et 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 Cisco cisco-sa-20151214-ucm du 14 décembre 2015  
<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20151214-ucm>
- Bulletin de sécurité Cisco cisco-sa-20151214-ios du 14 décembre 2015  
<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20151214-ios>
- Référence CVE CVE-2015-6359  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-6359>

## Gestion détaillée du document

**15 décembre 2015** version initiale.

---

Conditions d'utilisation de ce document :	<a href="http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html">http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html</a>
Dernière version de ce document :	<a href="http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-AVI-542">http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-AVI-542</a>

---