

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Cisco Secure Access Control System

Gestion du document

Référence	CERTA-2014-AVI-035
Titre	Multiples vulnérabilités dans Cisco Secure Access Control System
Date de la première version	16 janvier 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco cisco-sa-20140115-csacs du 15 janvier 2014
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
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- Cisco Secure ACS versions 5.5 et antérieures
- Cisco Secure ACS versions 5.4 patch 3 et antérieures

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Cisco Secure Access Control System*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire, une atteinte à la confidentialité des données et une élévation de privilèges.

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-20140115-csacs du 15 janvier 2014
<http://tools.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-20140115-csacs>
- Référence CVE CVE-2014-0649
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0649>
- Référence CVE CVE-2014-0648
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0648>
- Référence CVE CVE-2014-0650
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0650>

Gestion détaillée du document

16 janvier 2014 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2014-AVI-035>
