

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Cisco Network Admission Control Manager

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-2011-AVI-573>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-573
Titre	Vulnérabilité dans Cisco Network Admission Control Manager
Date de la première version	18 octobre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco 20111005-nac du 05 octobre 2011
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

Atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

Cisco Network Admission Control Manager versions 4.8.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Cisco Network Admission Control Manager permet à une personne malintentionnée de porter atteinte à la confidentialité de certaines données.

4 Description

Une vulnérabilité permettant le parcours de certaines arborescences de répertoires a été découverte dans Cisco Network Admission Control Manager. Cette vulnérabilité permet à une personne malintentionnée de porter atteinte à la confidentialité de certaines données dont des fichiers contenant des mots de passe ou des journaux du système.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Cisco 20111005-nac du 05 octobre 2011 :
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20111005-nac.shtml>
- Référence CVE CVE-2011-3305 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3305>

Gestion détaillée du document

18 octobre 2011 version initiale.