



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information
CERTA

Paris, le 17 mars 2008
N° CERTA-2008-AVI-140

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans CISCO ACS UCP

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-2008-AVI-140>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-140
Titre	Multiples vulnérabilités dans CISCO ACS UCP
Date de la première version	17 mars 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité CISCO 100519 du 14 mars 2008
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

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- injection de code indirecte ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

- Les versions antérieures à la 4.2.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans le module UCP (*User Changeable Password*).

4 Description

Le Module UCP est un CGI permettant aux utilisateurs de CISCO ACS (*Access Control Server*) de changer leur mot de passe via une page web. Des vulnérabilités de type dépassement de mémoire et injection de code indirecte ont été corrigées.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de CISCO 100519 du 14 mars 2008 pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Cisco 20080312-ucp du 14 mars 2008 :
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20080312-ucp.shtml>
- Référence CVE CVE-2008-0532 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-0532>
- Référence CVE CVE-2008-0533 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-0533>

Gestion détaillée du document

17 mars 2008 version initiale.