

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Cisco Secure ACS

---

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-180>

---

### Gestion du document

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | CERTA-2011-AVI-180                                      |
| Titre                       | Vulnérabilité dans Cisco Secure ACS                     |
| Date de la première version | 31 mars 2011  |
| Date de la dernière version | –   |
| Source                      | Bulletin de sécurité Cisco 20110330-acs du 30 mars 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

Contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

Cisco Secure ACS 5.x.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans Cisco Secure ACS permet à un utilisateur malveillant de contourner la politique de sécurité.

## 4 Description

Une vulnérabilité est présente dans Cisco Secure ACS (Access Control System). Elle permet à un utilisateur non authentifié de modifier le mot de passe de certains autres utilisateurs sans devoir composer l'ancien mot de passe.

## **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 20110330-acs du 30 mars 2011 :  
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20110330-acs.shtml>
- Référence CVE CVE-2011-0951 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0951>

## **Gestion détaillée du document**

**31 mars 2011** version initiale.