

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Cisco Secure Services Client

---

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-2007-AVI-097>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-097
Titre	Vulnérabilités dans Cisco Secure Services Client
Date de la première version	22 février 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco #81676 du 21 février 2007
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 ;
- élévation de privilèges.

## 2 Systèmes affectés

- Cisco Secure Services Client 4.x ;
- Cisco Security Agent (CSA) 5.x ;
- Cisco Trust Agent 1.x ;
- Cisco Trust Agent 2.x.

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités dans Cisco Secure Services Client permettent à un utilisateur local de porter atteinte à la confidentialité des données ou d'élèver ses privilèges.

## **4 Description**

Une vulnérabilité causée par plusieurs erreurs notamment lors de l'exécution de programme ou lors de l'analyse syntaxique de commandes permet à un utilisateur local malveillant d'élever ses privilèges.

Une seconde vulnérabilité causée par la méthode d'authentification permet à un utilisateur local malintentionné de porter atteinte à la confidentialité des mots de passe utilisés lors des connexions.

## **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 ID 81676 du 21 février 2007 :  
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20070221-suplicant.shtml>

## **Gestion détaillée du document**

**22 février 2007** version initiale.