

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-supPLICANT.shtml>

Gestion détaillée du document

22 février 2007 version initiale.