



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 26 mai 2006
N° CERTA-2006-AVI-220

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le client VPN de Cisco

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-2006-AVI-220>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-220
Titre	Vulnérabilité dans le client VPN de Cisco
Date de la première version	26 mai 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco #70332 du 24 mai 2006
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

Élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- Cisco VPN Client 2.x ;
- Cisco VPN Client 3.x ;
- Cisco VPN Client 4.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans le client VPN de Cisco permet à un utilisateur local au système d'élever ses privilèges.

4 Description

Une erreur non précisée par l'éditeur dans l'interface graphique du client VPN (Virtual Private Network) de Cisco permet à un utilisateur mal intentionné local au système d'exécuter des commandes arbitraires avec le niveau de privilèges SYSTEM.

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 70332 du 24 mai 2006 :
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20060524-vpnclient.shtml>

Gestion détaillée du document

26 mai 2006 version initiale.