

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Cisco Secure Desktop

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-2010-AVI-042>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-042
Titre	Vulnérabilité dans Cisco Secure Desktop
Date de la première version	02 février 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Cisco #19843 du 01 février 2010
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

Injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

- Cisco Secure Desktop versions antérieures à la 3.5 ;
- Cisco ASA 5500 Series Adaptive Security Appliances versions antérieures aux 8.2(1), 8.1(2.7) et 8.0(5).

3 Résumé

Une vulnérabilité dans *Cisco Secure Desktop* permet à une personne malintentionnée d'effectuer une injection de code indirecte à distance (XSS).

4 Description

Une vulnérabilité dans *Cisco Secure Desktop* permet à une personne malintentionnée d'effectuer une injection de code indirecte à distance (XSS) par le biais d'une requête *HTTP* de type *POST* transmise à la visite d'une page web spécialement conçue.

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 #19843 du 01 février 2010 :
<http://tools.cisco.com/security/center/viewAlert.x?alertId=19843>
- Référence CVE CVE-2010-0440 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0440>

Gestion détaillée du document

02 février 2010 version initiale.