



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 28 juillet 2010
N° CERTA-2010-AVI-340

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Nessus Web Server Plugin

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-340>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-340
Titre	Vulnérabilité dans Nessus Web Server Plugin
Date de la première version	28 juillet 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Nessus du 26 Juillet 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

Nessus Web Server Plugin versions antérieures à 1.2.4.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Nessus Web Server Plugin permet l'injection de code indirecte à distance.

4 Description

Une vulnérabilité dans le composant additionnel *nessusd_www_server.nbin* de Nessus est vulnérable aux injections de code indirectes (XSS). Ce composant fournit le service HTTP à Nessus.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Nessus du 26 Juillet 2010 :
<https://discussions.nessus.org/message/7245#7245>

Gestion détaillée du document

28 juillet 2010 version initiale.