

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans SAP Web Application Server

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-2008-AVI-270>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-270
Titre	Vulnérabilité dans SAP Web Application Server
Date de la première version	26 mai 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	–
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 (*cross site scripting*).

2 Systèmes affectés

SAP Web Application Server, version 7.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans *SAP Web Application Server* permet à un utilisateur malveillant de réaliser de l'injection de code indirecte.

4 Description

L'un des scripts de l'interface web du logiciel ne filtre pas suffisamment une variable avant d'en retourner le contenu à l'utilisateur. L'exploitation de cette vulnérabilité permet à un utilisateur malveillant de réaliser de l'injection de code indirecte.

5 Solution

La note 1136770 de l'éditeur SAP indique comment obtenir le correctif.
Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Site de l'éditeur SAP :
<http://sap.com>
- Bulletin Securityfocus du 21 mai 2008 :
<http://www.securityfocus.com/archive/1/492376>

Gestion détaillée du document

26 mai 2008 version initiale.