

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans SPIP

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-2012-AVI-336>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-336
Titre	Vulnérabilités dans SPIP
Date de la première version	15 juin 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Annonce de mises à jour SPIP du 13 juin 2012
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

- SPIP versions 2.0.x antérieures à 2.0.20 ;
- SPIP versions 2.1.x antérieures à 2.1.15 ;
- SPIP versions 3.0.x antérieures à 3.0.2.

3 Résumé

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans SPIP. Elles permettent à un attaquant d'effectuer une injection de code indirecte à distance (XSS).

4 Solution

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

5 Documentation

- Annonce de mises à jour SPIP du 13 juin 2012 :
<http://archives.rezo.net/archives/spip-ann.mbox/RFBCFCK2NSMQU5EK43IDWVTYNXXIC76V/>
- Page de téléchargement SPIP :
http://www.spip.net/fr_download

Gestion détaillée du document

15 juin 2012 version initiale.