

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité 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-2011-AVI-170>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-170
Titre	Vulnérabilité dans SPIP
Date de la première version	28 mars 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Annonce de la version 2.1.9 de SPIP du 25 mars 2011
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

- Toutes les versions 2.1.x de *SPIP* antérieures à 2.1.9 ;
- toutes les versions 2.0.x de *SPIP* antérieures à 2.0.14 ;
- toutes les versions 1.9.x de *SPIP* antérieures à 1.9.2j.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans *SPIP* permet de réaliser des injections de code indirectes.

4 Description

Une vulnérabilité, non détaillée par l'éditeur, a été découverte dans *SPIP*. L'exploitation de celle-ci permet de réaliser des injections de code indirectes.

5 Solution

Mettre *SPIP* à jour en version 2.1.9, 2.0.14 ou 1.9.2j.

6 Documentation

- Annonce de la version 2.1.9 de SPIP du 25 mars 2011 :
<http://www.spip-contrib.net/Mise-a-jour-de-securite-SPIP-2-1-9>

Gestion détaillée du document

28 mars 2011 version initiale.