

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Drupal

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-2009-AVI-175>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-175
Titre	Vulnérabilités dans Drupal
Date de la première version	07 mai 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Drupal SA-CORE-2009-005 du 29 avril 2009
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

- Atteinte à la confidentialité des données ;
- injection de code indirecte ;
- injection de requêtes illégitimes par rebond.

2 Systèmes affectés

- *Drupal* versions 5.16 et antérieures ;
- *Drupal* versions 6.10 et antérieures.

3 Résumé

Deux vulnérabilités dans *Drupal* permettent de réaliser des injections de code indirectes et des injections de requêtes illégitimes par rebond.

4 Description

Deux vulnérabilités ont été découvertes dans *Drupal* :

- des injections de code indirectes sont possibles par l'intermédiaire de caractères UTF-8 pouvant être interprétés en UTF-7 ;
- par l'intermédiaire d'un lien spécifiquement constitué, les données saisies dans un formulaire peuvent être transmises à un site tiers. Ce site peut ensuite réaliser des injections de requêtes illégitimes par rebond.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Drupal SA-CORE-2009-005 du 29 avril 2009 :
<http://drupal.org/node/449078>

Gestion détaillée du document

07 mai 2009 version initiale.