

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans phpCAS

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-144>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-144
Titre	Vulnérabilité dans phpCAS
Date de la première version	30 mars 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Rapport de bogue de phpCAS du 05 mars 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

phpCAS versions 1.0.0, 1.0.1 et 1.1.0.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans *phpCAS* permet de réaliser une injection de code indirecte à distance.

4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans la bibliothèque *phpCAS*. Un utilisateur malintentionné peut, par le biais de la page d'erreur, réaliser une injection de code indirecte à distance.

5 Solution

Un correctif est proposé dans le rapport de bogue de l'éditeur (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Rapport de bogue de phpCAS du 05 mars 2010 :
<http://www.ja-sig.org/issues/browse/PHPCAS-52>

Gestion détaillée du document

30 mars 2010 version initiale.