

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Zend 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-2011-AVI-172>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-172
Titre	Vulnérabilité dans Zend Server
Date de la première version	29 mars 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Annonce d'un correctif pour Zend Server du 24 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

Version 3.1 du composant *Java Bridge* de *Zend Server*.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans *Zend Server* permet l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans le composant *Java Bridge* de *Zend Server*. Il est possible d'envoyer du code Java au service `javamw.jar` en écoute sur le port 10001/tcp.

5 Solution

Appliquer le correctif de l'éditeur.

6 Documentation

- Annonce d'un correctif pour Zend Server du 24 mars 2011 :
<http://www.zend.com/en/products/server/updates>
- Page des correctifs pour Zend Server :
<http://www.zend.com/en/products/server/downloads>

Gestion détaillée du document

29 mars 2011 version initiale.