

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans PHP

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-2013-AVI-478>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-478
Titre	Multiples vulnérabilités dans PHP
Date de la première version	16 août 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité PHP du 15 août 2013
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(s)

- exécution de code arbitraire
- déni de service

2 Systèmes affectés

Versions antérieures à PHP 5.4.18

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *PHP*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire et un déni de service.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité PHP du 15 août 2013
<http://php.net/archive/2013.php#id2013-08-15-1>
- Référence CVE CVE-2013-4113
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4113>
- Référence CVE CVE-2013-4248
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4248>

Gestion détaillée du document

16 août 2013 version initiale.