

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Horde

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-275>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-275
Titre	Vulnérabilités dans Horde
Date de la première version	05 mai 2011
Date de la dernière version	–
Source	Journal des changements entre versions de Horde
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

- Contournement de la politique de sécurité ;
- injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

Horde, version 4.0.1 et versions antérieures.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités affectent Horde dont certaines permettent à un utilisateur malveillant de contourner la politique de sécurité.

4 Description

Des vulnérabilités affectent Horde :

- un défaut de filtrage de données entrées permet de réaliser des injections de code indirecte (XSS) ;
- une insuffisance concerne la vérification de droits d'accès sur des partages pour un utilisateur invité.

5 Solution

La version 4.0.2 de Horde corrige ces problèmes.

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

6 Documentation

- Journal des changements entre versions de Horde :
<http://www.horde.org/apps/horde/docs/CHANGES>

Gestion détaillée du document

05 mai 2011 version initiale.