

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Horde Application Framework 3

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-2006-AVI-263>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-263
Titre	Vulnérabilités dans Horde Application Framework 3
Date de la première version	29 juin 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Répertoire CVS 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

Cross site scripting.

2 Systèmes affectés

- Horde Application Framework versions 3.1.1 et antérieures ;
- Horde Application Framework versions 3.0.10 et antérieures.

3 Description

Des vulnérabilités de type *cross site scripting* ont été découvertes dans Horde Application Framework.

4 Solution

Les vulnérabilités ont été corrigées dans le répertoire CVS de Horde. Certains éditeurs ont adapté ces modifications et ont publié des bulletins de sécurité (voir Documentation).

5 Documentation

- Site Internet de Horde :
<http://www.horde.org>
- Modifications dans le répertoire CVS de Horde :
<http://cvs.horde.org/diff.php?f=horde%2Ftest.php&r1=1.145&r2=1.146>
<http://cvs.horde.org/diff.php?f=horde%2Ftemplates%2Fproblem%2Fproblem.inc&r1=2.25&r2=2.26>
- Bulletin de sécurité Debian DSA 1098 du 14 juin 2006 :
<http://www.debian.org/security/2006/dsa-1098>
- Bulletin de sécurité Gentoo GLSA-200606-28 du 29 juin 2006 :
<http://www.gentoo.org/security/en/glsa/glsa-200606-28.xml>
- Référence CVE CVE-2006-2195 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-2195>

Gestion détaillée du document

29 juin 2006 version initiale.