

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Oracle pour HP Openview

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-2005-AVI-424>

Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-424
Titre	Vulnérabilité dans Oracle pour HP Openview
Date de la première version	26 octobre 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP HPSBMA01235 du 24 octobre 2005
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

- Déni de service ;
- exécution de commandes arbitraires en local ou à distance ;
- contournement de la politique de sécurité ;
- injection de requêtes SQL ;
- *cross-site scripting*.

2 Systèmes affectés

- Oracle pour HP OpenView 8.x ;
- Oracle pour HP OpenView 9.x.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités sont présentes dans les produits Oracle pour HP OpenView.

4 Description

Oracle pour HP OpenView est, comme son nom l'indique, un serveur Oracle adjoint au produit OpenView de HP. A ce titre, il comporte les mêmes failles que celles décrites dans l'avis CERTA-2005-AVI-414 concernant la version standard d'Oracle. Il est donc possible pour un utilisateur distant mal intentionné de provoquer un déni de service, d'exécuter du code arbitraire, de contourner la politique de sécurité du système ou de réaliser des attaques de type *cross-site scripting*.

5 Solution

Pour obtenir les actions correctrices à appliquer, se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur (cf. Documentation).

6 Documentation

- Site de l'éditeur :
<http://www.hp.com>
- Bulletin de sécurité de HP HPSBMA012345 du 24 octobre 2005 :
<http://www1.itrc.hp.com/service/cki/docDisplay.do?docId=HPSBMA012345>
- Avis CERTA-2005-AVI-414 :
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2005-AVI-414/CERTA-2005-AVI-414.html>
- Site de Oracle :
<http://www.oracle.com>
- Bulletin de sécurité d'Oracle et guide de mise à jour:
<http://www.oracle.com/technology/deploy/security/pdf/cpuoct2005.html>

Gestion détaillée du document

26 octobre 2005 version initiale.