



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

**S . G . D . S . N**  
Agence nationale de la sécurité  
des systèmes d'information  
CERTA

Paris, le 04 février 2011  
N° CERTA-2011-AVI-051

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans HP OpenView Performance Insight

---

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-051>

---

### Gestion du document

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | CERTA-2011-AVI-051                                  |
| Titre                       | Vulnérabilité dans HP OpenView Performance Insight  |
| Date de la première version | 04 février 2011                                     |
| Date de la dernière version | –   |
| Source(s)                   | Bulletin de sécurité HPSBMA02627 du 01 février 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

- HP OpenView Performance Insight version 5.2 ;
- HP OpenView Performance Insight versions 5.3 et 5.31 ;
- HP OpenView Performance Insight versions 5.4 et 5.41.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité présente dans HP OpenView Performance Insight permet à un utilisateur distant malintentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Une vulnérabilité est présente dans HP OpenView Performance Insight. Elle est relative à la présence d'un compte système caché dans un des composants du système. Elle permet à un utilisateur distant malintentionné d'exécuter du code arbitraire via une requête construite de façon particulière exploitant la présence de ce compte.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité HPSBMA02627 du 01 février 2011 :  
[http://www.itrc.hp.com/service/cki/docDisplay.do?docId=emr\\_na-c02695453](http://www.itrc.hp.com/service/cki/docDisplay.do?docId=emr_na-c02695453)
- Référence CVE CVE-2011-0276 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0276>

## **Gestion détaillée du document**

**04 février 2011** version initiale.