

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans HP Network Node Manager i

---

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-2012-AVI-395>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-395
Titre	Vulnérabilités dans HP Network Node Manager i
Date de la première version	18 juillet 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletins de sécurité HP c03358587 et c03405642 du 16 juillet 2012
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 à distance ;
- atteinte à l'intégrité des données ;
- atteinte à la confidentialité des données.

## 2 Systèmes affectés

- HP Network Node Manager i 9.0x ;
- HP Network Node Manager i 9.1x.

## 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans *HP Network Node Manager i*. Elles permettent à un utilisateur malintentionné de provoquer un déni de service à distance et de porter atteinte à l'intégrité et à la confidentialité des données.

## 4 Solution

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

## 5 Documentation

- Bulletin de sécurité HP c03358587 du 16 juillet 2012 :  
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03358587>
- Bulletin de sécurité HP c03405642 du 16 juillet 2012 :  
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03405642>
- Référence CVE CVE-2009-3555 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3555>
- Référence CVE CVE-2009-3865 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3865>
- Référence CVE CVE-2009-3866 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3866>
- Référence CVE CVE-2009-3867 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3867>
- Référence CVE CVE-2009-3868 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3868>
- Référence CVE CVE-2009-3869 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3869>
- Référence CVE CVE-2009-3871 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3871>
- Référence CVE CVE-2009-3872 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3872>
- Référence CVE CVE-2009-3873 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3873>
- Référence CVE CVE-2009-3874 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3874>
- Référence CVE CVE-2009-3875 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3875>
- Référence CVE CVE-2009-3876 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3876>
- Référence CVE CVE-2010-0082 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0082>
- Référence CVE CVE-2010-0084 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0084>
- Référence CVE CVE-2010-0085 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0085>
- Référence CVE CVE-2010-0087 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0087>
- Référence CVE CVE-2010-0088 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0088>
- Référence CVE CVE-2010-0089 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0089>
- Référence CVE CVE-2010-0090 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0090>
- Référence CVE CVE-2010-0091 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0091>
- Référence CVE CVE-2010-0092 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0092>
- Référence CVE CVE-2010-0093 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0093>
- Référence CVE CVE-2010-0094 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0094>
- Référence CVE CVE-2010-0095 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0095>

- Référence CVE CVE-2010-0837 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0837>
- Référence CVE CVE-2010-0838 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0838>
- Référence CVE CVE-2010-0839 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0839>
- Référence CVE CVE-2010-0840 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0840>
- Référence CVE CVE-2010-0841 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0841>
- Référence CVE CVE-2010-0842 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0842>
- Référence CVE CVE-2010-0843 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0843>
- Référence CVE CVE-2010-0844 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0844>
- Référence CVE CVE-2010-0845 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0845>
- Référence CVE CVE-2010-0846 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0846>
- Référence CVE CVE-2010-0847 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0847>
- Référence CVE CVE-2010-0848 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0848>
- Référence CVE CVE-2010-0849 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0849>
- Référence CVE CVE-2010-0850 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0850>
- Référence CVE CVE-2010-0886 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0886>
- Référence CVE CVE-2010-0887 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-0887>
- Référence CVE CVE-2010-1321 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-1321>
- Référence CVE CVE-2010-3541 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3541>
- Référence CVE CVE-2010-3548 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3548>
- Référence CVE CVE-2010-3549 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3549>
- Référence CVE CVE-2010-3550 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3550>
- Référence CVE CVE-2010-3551 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3551>
- Référence CVE CVE-2010-3552 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3552>
- Référence CVE CVE-2010-3553 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3553>
- Référence CVE CVE-2010-3554 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3554>
- Référence CVE CVE-2010-3555 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3555>

- Référence CVE CVE-2010-3556 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3556>
- Référence CVE CVE-2010-3557 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3557>
- Référence CVE CVE-2010-3558 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3558>
- Référence CVE CVE-2010-3559 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3559>
- Référence CVE CVE-2010-3560 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3560>
- Référence CVE CVE-2010-3561 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3561>
- Référence CVE CVE-2010-3562 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3562>
- Référence CVE CVE-2010-3563 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3563>
- Référence CVE CVE-2010-3565 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3565>
- Référence CVE CVE-2010-3566 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3566>
- Référence CVE CVE-2010-3567 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3567>
- Référence CVE CVE-2010-3568 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3568>
- Référence CVE CVE-2010-3569 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3569>
- Référence CVE CVE-2010-3570 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3570>
- Référence CVE CVE-2010-3571 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3571>
- Référence CVE CVE-2010-3572 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3572>
- Référence CVE CVE-2010-3573 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3573>
- Référence CVE CVE-2010-3574 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3574>
- Référence CVE CVE-2010-4422 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4422>
- Référence CVE CVE-2010-4447 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4447>
- Référence CVE CVE-2010-4448 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4448>
- Référence CVE CVE-2010-4450 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4450>
- Référence CVE CVE-2010-4451 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4451>
- Référence CVE CVE-2010-4452 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4452>
- Référence CVE CVE-2010-4454 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4454>
- Référence CVE CVE-2010-4462 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4462>

- Référence CVE CVE-2010-4463 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4463>
- Référence CVE CVE-2010-4465 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4465>
- Référence CVE CVE-2010-4466 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4466>
- Référence CVE CVE-2010-4467 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4467>
- Référence CVE CVE-2010-4468 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4468>
- Référence CVE CVE-2010-4469 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4469>
- Référence CVE CVE-2010-4470 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4470>
- Référence CVE CVE-2010-4471 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4471>
- Référence CVE CVE-2010-4472 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4472>
- Référence CVE CVE-2010-4473 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4473>
- Référence CVE CVE-2010-4474 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4474>
- Référence CVE CVE-2010-4475 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4475>
- Référence CVE CVE-2010-4476 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4476>
- Référence CVE CVE-2011-0786 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0786>
- Référence CVE CVE-2011-0788 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0788>
- Référence CVE CVE-2011-0802 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0802>
- Référence CVE CVE-2011-0814 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0814>
- Référence CVE CVE-2011-0815 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0815>
- Référence CVE CVE-2011-0817 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0817>
- Référence CVE CVE-2011-0862 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0862>
- Référence CVE CVE-2011-0863 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0863>
- Référence CVE CVE-2011-0864 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0864>
- Référence CVE CVE-2011-0865 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0865>
- Référence CVE CVE-2011-0866 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0866>
- Référence CVE CVE-2011-0867 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0867>
- Référence CVE CVE-2011-0868 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0868>

- Référence CVE CVE-2011-0869 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0869>
- Référence CVE CVE-2011-0871 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0871>
- Référence CVE CVE-2011-0872 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0872>
- Référence CVE CVE-2011-0873 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0873>
- Référence CVE CVE-2011-3389 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3389>
- Référence CVE CVE-2011-3516 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3516>
- Référence CVE CVE-2011-3521 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3521>
- Référence CVE CVE-2011-3544 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3544>
- Référence CVE CVE-2011-3545 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3545>
- Référence CVE CVE-2011-3546 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3546>
- Référence CVE CVE-2011-3547 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3547>
- Référence CVE CVE-2011-3548 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3548>
- Référence CVE CVE-2011-3549 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3549>
- Référence CVE CVE-2011-3550 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3550>
- Référence CVE CVE-2011-3551 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3551>
- Référence CVE CVE-2011-3552 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3552>
- Référence CVE CVE-2011-3553 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3553>
- Référence CVE CVE-2011-3554 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3554>
- Référence CVE CVE-2011-3555 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3555>
- Référence CVE CVE-2011-3556 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3556>
- Référence CVE CVE-2011-3557 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3557>
- Référence CVE CVE-2011-3558 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3558>
- Référence CVE CVE-2011-3560 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3560>
- Référence CVE CVE-2011-3561 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3561>
- Référence CVE CVE-2011-3563 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3563>
- Référence CVE CVE-2011-5035 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-5035>

- Référence CVE CVE-2012-0497 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0497>
- Référence CVE CVE-2012-0498 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0498>
- Référence CVE CVE-2012-0499 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0499>
- Référence CVE CVE-2012-0500 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0500>
- Référence CVE CVE-2012-0501 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0501>
- Référence CVE CVE-2012-0502 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0502>
- Référence CVE CVE-2012-0503 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0503>
- Référence CVE CVE-2012-0504 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0504>
- Référence CVE CVE-2012-0505 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0505>
- Référence CVE CVE-2012-0506 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0506>
- Référence CVE CVE-2012-0507 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0507>
- Référence CVE CVE-2012-0508 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0508>

## **Gestion détaillée du document**

**18 juillet 2012** version initiale.