

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Novell ZENworks

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-2013-AVI-359>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-359
Titre	Multiples vulnérabilités dans Novell ZENworks
Date de la première version	18 juin 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Novell 7012025 du 04 juin 2013
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(s)

- exécution de code arbitraire à distance
- injection de code indirecte à distance

2 Systèmes affectés

- Novell ZENworks Asset Management 11.2
- Novell ZENworks Configuration Management 11.2
- Novell ZENworks Endpoint Security Management 11.2
- Novell ZENworks Patch Management 11.2
- Novell ZENworks Full Disk Encryption

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Novell ZENworks*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et une injection de code indirecte à distance (XSS).

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Novell 7012025 du 04 juin 2013
<http://www.novell.com/support/kb/doc.php?id=7012025>
- Référence CVE CVE-2013-1080
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1080>
- Référence CVE CVE-2013-1095
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1095>
- Référence CVE CVE-2013-1093
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1093>
- Référence CVE CVE-2013-1094
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1094>
- Référence CVE CVE-2013-1097
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1097>

Gestion détaillée du document

18 juin 2013 version initiale.