



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 30 novembre 2011  
N° CERTA-2011-AVI-668

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Novell Open Enterprise Server

---

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-668>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-668
Titre	Vulnérabilité dans Novell Open Enterprise Server
Date de la première version	30 novembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Novell 5117030 du 22 novembre 2011 Bulletin de sécurité Novell 5117031 du 22 novembre 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

- Novell Open Enterprise Server 2 SP3 sur systèmes 32 bits
- Novell Open Enterprise Server 2 SP3 sur systèmes 64 bits

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans Novell Open Enterprise Server pour iPrint Client permet de l'exécution de code arbitraire à distance.

## 4 Description

Une vulnérabilité dans Novell Open Enterprise Server pour iPrint Client permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 5 Solution

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

## 6 Documentation

- Novell Open Enterprise Server 2 SP3 sur systèmes 32 bits :  
[http://support.novell.com/docs/Readmes/InfoDocument/patchbuilder/readme\\_5117030.html](http://support.novell.com/docs/Readmes/InfoDocument/patchbuilder/readme_5117030.html)
- Novell Open Enterprise Server 2 SP3 sur systèmes 64 bits :  
[http://support.novell.com/docs/Readmes/InfoDocument/patchbuilder/readme\\_5117031.html](http://support.novell.com/docs/Readmes/InfoDocument/patchbuilder/readme_5117031.html)
- Référence CVE CVE-2011-3173 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3173>

## Gestion détaillée du document

**30 novembre 2011** version initiale.