



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 07 juin 2011
N° CERTA-2011-AVI-333

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Novell iPrint

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-333>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-333
Titre	Vulnérabilités dans Novell iPrint
Date de la première version	07 juin 2011
Date de la dernière version	–
Source	Annonces de correctif Novell du 06 juin 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 iPrint

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités dans Novell iPrint permettent à un utilisateur malveillant d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités dans Novell iPrint ont été corrigées. Leur exploitation permet à un utilisateur malveillant 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

- Annonces de correctif Novell du 06 juin 2011 :
http://download.novell.com/Download?buildid=6_bNby38ERg~
<http://download.novell.com/Download?buildid=BKCEI4nPhLA~>
<http://download.novell.com/Download?buildid=E7JKbXS39S8~>
<http://download.novell.com/Download?buildid=rOKxHB2JX7c~>
http://download.novell.com/Download?buildid=DyaFUz6Hx_U~
- Référence CVE CVE-2011-1699 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1699>
- Référence CVE CVE-2011-1700 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1700>
- Référence CVE CVE-2011-1701 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1701>
- Référence CVE CVE-2011-1702 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1702>
- Référence CVE CVE-2011-1703 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1703>
- Référence CVE CVE-2011-1704 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1704>
- Référence CVE CVE-2011-1705 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1705>
- Référence CVE CVE-2011-1706 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1706>
- Référence CVE CVE-2011-1707 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1707>
- Référence CVE CVE-2011-1708 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1708>

Gestion détaillée du document

07 juin 2011 version initiale.