

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Symantec Backup Exec

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-461>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-461
Titre	Multiples vulnérabilités dans Symantec Backup Exec
Date de la première version	05 août 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM13-009 du 01 août 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
- atteinte à la confidentialité des données
- injection de code indirecte à distance

2 Systèmes affectés

- Symantec Backup Exec 2012
- Symantec Backup Exec 2010 R3

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Symantec Backup Exec*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, une atteinte à la confidentialité des données 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 Symantec SYM13-009 du 01 août 2013
http://www.symantec.com/security_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security_advisory&pvid=security_advisory&suid
- Référence CVE CVE-2013-4575
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4575>
- Référence CVE CVE-2013-4676
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4676>
- Référence CVE CVE-2013-4677
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4677>
- Référence CVE CVE-2013-4678
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-4678>

Gestion détaillée du document

05 août 2013 version initiale.