

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Symantec Web Gateway

---

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-385>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-385
Titre	Vulnérabilité dans Symantec Web Gateway
Date de la première version	12 juillet 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM11-008 du 07 juillet 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

Symantec Web Gateway 4.5.x.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité de type injection *SQL* a été découverte dans Symantec Web Gateway.

## 4 Description

Une vulnérabilité de type injection *SQL* a été corrigée dans l'interface graphique de gestion de Symantec Web Gateway.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité Symantec SYM11-008 du 07 juillet 2011 :  
[http://www.symantec.com/business/security\\_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security\\_advisory&pvid=security\\_advisory&year=2011&suid=20110707\\_00](http://www.symantec.com/business/security_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security_advisory&pvid=security_advisory&year=2011&suid=20110707_00)
- Référence CVE CVE-2011-0549 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0549>

## **Gestion détaillée du document**

**12 juillet 2011** version initiale.