



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 12 juillet 2011
N° CERTA-2011-AVI-385

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
- 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.