



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 27 avril 2009  
N° CERTA-2009-AVI-161

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Symantec Brightmail 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-2009-AVI-161>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-161
Titre	Vulnérabilités dans Symantec Brightmail Gateway
Date de la première version	27 avril 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM09-005 du 23 avril 2009
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

- Élévation de privilèges ;
- injection de code indirecte.

## 2 Systèmes affectés

Toutes les versions de *Symantec Brightmail Gateway* antérieures à la version 8.0.1.

## 3 Résumé

Des vulnérabilités dans *Symantec Brightmail Gateway* permettent une élévation de privilèges ou la réalisation d'injections de code indirectes (*cross-site scripting*).

## 4 Description

Des vulnérabilités ont été découvertes dans *Brightmail Control Center*, l'interface Web d'administration de *Symantec Brightmail Gateway*. L'exploitation de ces vulnérabilités permet à un utilisateur authentifié d'élever ses privilèges ou de réaliser des injections de code indirectes (*cross-site scripting*).

## 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 SYM09-005 du 23 avril 2009 :  
[http://www.symantec.com/business/security\\_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security\\_advisory&pvid=security\\_advisory&year=2009&suid=20090423\\_01](http://www.symantec.com/business/security_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security_advisory&pvid=security_advisory&year=2009&suid=20090423_01)
- Référence CVE CVE-2009-0063 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0063>
- Référence CVE CVE-2009-0064 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0064>

## Gestion détaillée du document

27 avril 2009 version initiale.