

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans MySQL

---

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-2008-AVI-457>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-457
Titre	Vulnérabilité dans MySQL
Date de la première version	15 septembre 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Note de nouvelle version de MySQL 5.1.26
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

Déni de service à distance.

## 2 Systèmes affectés

MySQL 5.x.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité de MySQL permet à une personne malveillante d'effectuer un déni de service à distance.

## 4 Description

Une erreur dans le traitement d'une chaîne binaire vide permet à une personne malintentionnée d'effectuer un déni de service à distance via une requête SQL spécialement conçue.

## **5 Solution**

Mettre à jour en version 5.1.26.

## **6 Documentation**

- Note de version de MySQL 5.1.26 :  
<http://dev.mysql.com/doc/refman/en/news-5-1-26.html>
- Référence CVE CVE-2008-3963 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3963>

## **Gestion détaillée du document**

**15 septembre 2008** version initiale.