

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans SAP MaxDB

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-384>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-384
Titre	Vulnérabilité dans SAP MaxDB
Date de la première version	01 août 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité 729 de iDefense du 30 juillet 2008
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.

2 Systèmes affectés

SAP MaxDB 7.6.03.15.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans la gestion des chemins d'accès aux logiciels (PATH) permet l'exécution de code arbitraire avec les droits de l'utilisateur de la base de données.

4 Description

Une mauvaise gestion du PATH par le processus *dbmsrv* permet à un utilisateur malveillant d'exécuter du code arbitraire.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur (note 1178438) pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité iDefense 729 du 30 juillet 2008 :
<http://www.idefense.com/ntelligence/vulnerabilities/display.php?id=729>
- Référence CVE CVE-2008-1810 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-1810>

Gestion détaillée du document

01 août 2008 version initiale.