

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft Windows Search

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-218>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-218
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Windows Search
Date de la première version	10 juin 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS09-023 du 09 juin 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

Atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

- Microsoft Windows XP, toutes versions ;
- Microsoft Server Windows 2003, toutes versions.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans Microsoft Windows Search permet à un utilisateur malveillant d'accéder à des données sensibles.

4 Description

Une vulnérabilité présente dans Microsoft Windows Search permet à un utilisateur malveillant d'accéder à toute donnée accessible à l'utilisateur connecté.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS09-023 du 09 juin 2009 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS09-023.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS09-023.msp>
- Référence CVE CVE-2009-0239 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-0239>

Gestion détaillée du document

10 juin 2009 version initiale.