



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 janvier 2005  
N° CERTA-2005-AVI-012

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans le service d'indexation

---

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-2005-AVI-012>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-012
Titre	Vulnérabilité dans le service d'indexation
Date de la première version	12 janvier 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS05-003
Pièce(s) jointe(s)	

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risque

- Exécution de code arbitraire ;
- déni de service.

## 2 Systèmes affectés

- Microsoft Windows 2000 Service Pack 3 & 4 ;
- Microsoft Windows XP Service Pack 1 ;
- Microsoft Windows XP 64-bit Edition Service Pack 1 ;
- Microsoft Windows XP 64-bit version 2003 ;
- Microsoft Windows Server 2003 ;
- Microsoft Windows Server 2003 XP 64-bit Edition.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité découverte dans le service d'indexation de Microsoft permet à un utilisateur mal intentionné d'exécuter du code arbitraire à distance pouvant se traduire par un déni de service.

## **4 Description**

Le service d'indexation de Microsoft présente une vulnérabilité lors de la validation des requêtes. Au moyen d'une requête malicieusement contituée, un utilisateur mal intentionné peut exécuter à distance sur le système vulnérable, du code arbitraire avec les privilèges de la victime. L'exploitation de cette vulnérabilité peut également aboutir à un déni de service.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité Microsoft MS05-003 du 11 janvier 2005 :  
<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/MS05-003.msp>
- Référence CVE CAN-2004-0897 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2004-0897>

## **Gestion détaillée du document**

**12 janvier 2005** version initiale.