



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 11 juin 2008  
N° CERTA-2008-AVI-309

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Active Directory

---

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-309>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-309
Titre	Vulnérabilité dans Active Directory
Date de la première version	11 juin 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS08-035 du 10 juin 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

Déni de service à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Microsoft Windows 2000 Server SP4 (Active Directory) ;
- Windows XP Professional SP2 (ADAM) ;
- Windows XP Professional SP3 (ADAM) ;
- Windows XP Professional x64 Edition et Windows XP Professional x64 Edition Service SP2 (ADAM) ;
- Windows Server 2003 SP1 et Windows Server 2003 SP2 (Active Directory) ;
- Windows Server 2003 SP1 et Windows Server 2003 SP2 (ADAM) ;
- Windows Server 2003 x64 Edition et Windows Server 2003 x64 Edition Service SP2 (Active Directory) ;
- Windows Server 2003 x64 Edition et Windows Server 2003 x64 Edition Service SP2 (ADAM) ;
- Windows Server 2003 for Itanium-based Systems SP1 et Windows Server 2003 for Itanium-based Systems SP2 (Active Directory) ;
- Windows Server 2008 for 32-bits Systems (Active Directory) ;
- Windows Server 2008 for 32-bits Systems (AD LDS) ;
- Windows Server 2008 for x64-based Systems (Active Directory) ;
- Windows Server 2008 for x64-based Systems (AD LDS) ;

### **3 Résumé**

Une vulnérabilité dans *Active Directory* permet de réaliser un déni de service à distance.

### **4 Description**

Une vulnérabilité lors de la gestion des requêtes *LDAP* a été découverte dans *Active Directory*, ainsi que dans *Active Directory Application Mode (ADAM)* et dans *Active Directory Lightweight Directory Services (AD LDS)*. L'exploitation de cette vulnérabilité permet de réaliser un déni de service à distance.

### **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 MS08-035 du 10 juin 2008 :  
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS08-035.msp>  
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS08-035.msp>
- Référence CVE CVE-2008-1445 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-1445>

### **Gestion détaillée du document**

**11 juin 2008** version initiale.