

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité de Microsoft Exchange Server

---

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-133>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-133
Titre	Vulnérabilité de Microsoft Exchange Server
Date de la première version	13 avril 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité MS05-021 de Microsoft
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 à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Microsoft Exchange 2000 Server SP3 ;
- Microsoft Exchange Server 2003 ;
- Microsoft Exchange Server 2003 SP1.

## 3 Description

Selon Microsoft, une vulnérabilité de type débordement mémoire est présente dans Microsoft Exchange Server. Au moyen de requêtes SMTP habilement constituées, un utilisateur mal intentionné peut exploiter cette vulnérabilité afin d'exécuter du code arbitraire à distance sur un serveur vulnérable.

## 4 Contournement provisoire

Filter l'accès au port 25/tcp ou forcer l'authentification des sessions SMTP dans l'attente de l'application du correctif.

## **5 Solution**

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs.

## **6 Documentation**

- Bulletin de sécurité de Microsoft MS05-021 du 12 avril 2005:  
<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/MS05-021.msp>
- Référence CVE CAN-2005-0560 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2005-0560>

## **Gestion détaillée du document**

**13 avril 2005** version initiale.