

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Outlook Web Access pour Microsoft Exchange Serveur 5.5

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-211>

Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-211
Titre	Vulnérabilité de Outlook Web Access pour Microsoft Exchange Serveur 5.5
Date de la première version	15 juin 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité MS05-029 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 ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

Microsoft Exchange Server 5.5 Service Pack 4.

3 Description

Selon Microsoft, Microsoft Outlook Web Access présente une vulnérabilité de type `cross site scripting` (cf. note d'information CERTA-2002-INF-001).

Par le biais d'un message électronique habilement constitué, un utilisateur mal intentionné peut exploiter cette vulnérabilité pour conduire une attaque par injection de code portant ainsi atteinte à la confidentialité des données de l'utilisateur ou, dans certains cas, permettant l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité de Microsoft MS05-029 du 14 juin 2005 :
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS05-029.mpx>
- Bulletin de sécurité #261 d'iDEFENSE du 14 juin 2005 :
<http://www.idefense.com/application/poi/display?id=261>
- Note d'information CERTA-2002-INF-001 :
<http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2002-INF-001/index.html>
- Référence CVE CAN-2005-0563 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2005-1213>

Gestion détaillée du document

15 juin 2005 version initiale.