

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Outlook Express et Windows Mail

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-408>

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | CERTA-2008-AVI-408 |
| Titre | Vulnérabilité dans Outlook Express et Windows Mail |
| Date de la première version | 13 août 2008 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin Microsoft MS08-048 du 12 août 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

Atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

- Outlook Express 5.5 et 6 SP1 sur Windows 2000 SP4 ;
- Outlook Express 6 Windows XP SP2 et SP3 ;
- Outlook Express 6 Windows XP x64 Edition avec ou sans SP2 ;
- Outlook Express 6 Windows Server 2003 SP1 et SP2 ;
- Outlook Express 6 Windows XP x64 Edition avec ou sans SP2 ;
- Outlook Express 6 Windows Server 2003 SP1 et SP2 pour Itanium ;
- Windows Mail sur Windows Vista et Windows Vista x64 Edition ;
- Windows Mail sur Windows Vista et Windows Vista x64 Edition SP1 ;
- Windows Mail sur Windows Server 2008 pour systèmes 32 bits, x64 et Itanium.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans les clients de messagerie de certains systèmes Windows permet à un utilisateur malveillant de porter atteinte à la confidentialité de données.

4 Description

Une vulnérabilité est présente dans le traitement des adresses en MHTML. Elle permet à un utilisateur malveillant d'accéder indûment à des informations.

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 MS08-048 du 12 août 2008 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS08-048.mspx>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS08-048.mspx>
- Référence CVE CVE-2008-1448 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-1448>

Gestion détaillée du document

13 août 2008 version initiale.