

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft Host Integration 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-2008-AVI-500>

Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-500
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Host Integration Server
Date de la première version	15 octobre 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS08-059 du 14 octobre 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

- Microsoft Host Integration Server 2000 Service Pack 2 (Server) ;
- Microsoft Host Integration Server 2000 Administrator Client ;
- Microsoft Host Integration Server 2004 (Server) ;
- Microsoft Host Integration Server 2004 Service Pack 1 (Server) ;
- Microsoft Host Integration Server 2004 (Client) ;
- Microsoft Host Integration Server 2004 Service Pack 1 (Client) ;
- Microsoft Host Integration Server 2006 pour systèmes 32 bits ;
- Microsoft Host Integration Server 2006 pour systèmes x64.

3 Résumé

Une vulnérabilité affecte le service RPC dans Microsoft Host Integration Server. Elle permet l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Une vulnérabilité touchant le traitement des requêtes RPC (*Remote Procedure Call*) dans Microsoft Host Integration server a été corrigée. Une personne malveillante peut, à l'aide d'une requête spécifiquement écrite, exécuter du code arbitraire 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 MS08-059 du 14 octobre 2008 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS08-059.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS08-059.msp>
- Référence CVE CVE-2008-3466 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-3466>

Gestion détaillée du document

15 octobre 2008 version initiale.