

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft Wireless LAN AutoConfig Service

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-2009-AVI-373>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-373
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Wireless LAN AutoConfig Service
Date de la première version	09 septembre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS09-049 du 08 septembre 2009
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 Windows Vista ;
- Microsoft Windows Server 2008 ;

3 Résumé

Une vulnérabilité Microsoft Wireless LAN AutoConf Service permet à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire à distance.

4 Description

Une erreur dans le traitement de certaines trames dans Microsoft Wireless LAN AutoConf Service (*wlansvc*) permet à une personne malintentionnée distante d'exécuter du code arbitraire sur un système ayant une interface sans fil active.

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité Microsoft MS09-049 pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS09-049 du 08 septembre 2009 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS09-049.aspx>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS09-049.aspx>
- Référence CVE CVE-2009-1132 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-1132>

Gestion détaillée du document

09 septembre 2009 version initiale.