

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans le serveur Windows DNS

---

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-2011-AVI-434>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-434
Titre	Vulnérabilités dans le serveur Windows DNS
Date de la première version	10 août 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS11-058 du 09 août 2011
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 ;
- déni de service à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Windows Server 2003 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2003 Service Pack 2 pour x64 ;
- Windows Server 2003 Service Pack 2 pour Itanium ;
- Windows Server 2008 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2008 Service Pack 2 pour x64 ;
- Windows Server 2008 R2 pour x64 ;
- Windows Server 2008 R2 Service Pack 1 pour x64 ;

## 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans Windows DNS, elles permettent de provoquer un déni de service à distance ou de l'exécution de code arbitraire à distance.

## 4 Description

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans Windows DNS. L'une d'elles permet l'exécution de code arbitraire à distance par le biais d'une requête NAPTR spécialement conçue.

## 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 MS11-058 du 09 août 2011 :  
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS11-058.msp>  
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS11-058.msp>
- Référence CVE CVE-2011-1966 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1966>
- Référence CVE CVE-2011-1970 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1970>

## Gestion détaillée du document

10 août 2011 version initiale.