

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans la fonctionnalité de suivi de services sous Microsoft Windows

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-2010-AVI-375>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-375
Titre	Vulnérabilités dans la fonctionnalité de suivi de services sous Microsoft Windows
Date de la première version	11 août 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS10-059 du 10 août 2010
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

Élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- Windows Vista Service Pack 1 et Windows Vista Service Pack 2 ;
- Windows Vista Édition x64 Service Pack 1 et Windows Vista Édition x64 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2008 pour systèmes 32 bits et Windows Server 2008 pour systèmes 32 bits Service Pack 2 ;
- Windows Server 2008 pour systèmes x64 et Windows Server 2008 pour systèmes x64 Service Pack 2 ;
- Windows Server 2008 pour systèmes Itanium et Windows Server 2008 pour systèmes Itanium Service Pack 2 ;
- Windows 7 pour systèmes 32 bits ;
- Windows 7 pour systèmes x64 ;
- Windows Server 2008 R2 pour systèmes x64 ;
- Windows Server 2008 R2 pour systèmes Itanium.

3 Résumé

Des vulnérabilités dans la fonctionnalité de suivi de services sous Microsoft Windows permettent à une personne malintentionnée d'élever ses privilèges.

4 Description

Deux vulnérabilités dans la fonctionnalité de suivi de services sous Microsoft Windows permettent à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire avec des privilèges de niveau système.

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 MS10-059 du 10 août 2010 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS10-059.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS10-059.msp>
- Référence CVE CVE-2010-2554 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2554>
- Référence CVE CVE-2010-2555 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2555>

Gestion détaillée du document

11 août 2010 version initiale.