



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

S . G . D . S . N
*Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information*
CERTA

Paris, le 09 février 2011
N° CERTA-2011-AVI-065

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le processus CSRSS de 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-2011-AVI-065>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-065
Titre	Vulnérabilité dans le processus CSRSS de Windows
Date de la première version	09 février 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS11-010 du 08 février 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

Élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

- Windows XP SP3 ;
- Windows XP x64 SP2 ;
- Windows Server 2003 SP2 ;
- Windows Server 2003 x64 SP2 ;
- Windows Server 2003 SP2 sur Itanium.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans le processus CSRSS de Windows permet une élévation de privilèges.

4 Description

Une vulnérabilité dans le processus CSRSS de Windows permet à une personne malintentionnée d'obtenir des privilèges élevés par le biais d'une application spécialement conçue. L'exploitation réussie de cette vulnérabilité permet à une application de fonctionner après déconnexion de l'attaquant, et ainsi d'obtenir les identifiants des utilisateurs suivants.

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 MS11-010 du 08 février 2011 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS11-010.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS11-010.msp>
- Référence CVE CVE-2011-0030 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0030>

Gestion détaillée du document

09 février 2011 version initiale.