

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Microsoft OLE

---

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-2013-AVI-515>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-515
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft OLE
Date de la première version	11 septembre 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS13-070 du 10 septembre 2013
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(s)

- exécution de code arbitraire à distance

## 2 Systèmes affectés

- Microsoft Windows XP Service Pack 3
- Microsoft Windows XP Professionnel Edition x64 Service Pack 2
- Microsoft Windows Server 2003 Service Pack 2
- Microsoft Windows Server 2003 Edition x64 Service Pack 2
- Microsoft Windows Server 2003 avec SP2 pour systèmes Itanium

## 3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Microsoft OLE*. Elle permet à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance.

## **4 Solution**

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## **5 Documentation**

- Bulletin de sécurité Microsoft MS13-070 du 10 septembre 2013  
<http://technet.microsoft.com/fr-fr/security/bulletin/MS13-070>
- Référence CVE CVE-2013-3863  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-3863>

## **Gestion détaillée du document**

**11 septembre 2013** version initiale.