

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Office

---

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-2006-AVI-442>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-442
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Office
Date de la première version	11 octobre 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS06-062 du 10 octobre 2006
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

### 1. Microsoft Office 2000 Service Pack 3 :

- Microsoft Access 2000 ;
- Microsoft Excel 2000 ;
- Microsoft Frontpage 2000 ;
- Microsoft Outlook 2000 ;
- Microsoft PowerPoint 2000 ;
- Microsoft Publisher 2000 ;
- Microsoft Word 2000.

### 2. Microsoft Office XP Service Pack 3 :

- Microsoft Access 2002 ;
- Microsoft Excel 2002 ;
- Microsoft Frontpage 2002 ;
- Microsoft Outlook 2002 ;

- Microsoft PowerPoint 2002 ;
  - Microsoft Publisher 2002 ;
  - Microsoft Visio 2002 ;
  - Microsoft Word 2002.
3. Microsoft Office 2003 Service Pack 1 et Service Pack 2 :
- Microsoft Access 2003 ;
  - Microsoft Excel 2003 ;
  - Microsoft Excel 2003 Viewer ;
  - Microsoft Frontpage 2003 ;
  - Microsoft InfoPath 2003 ;
  - Microsoft OneNote 2003 ;
  - Microsoft Outlook 2003 ;
  - Microsoft PowerPoint 2003 ;
  - Microsoft Project 2003 ;
  - Microsoft Publisher 2003 ;
  - Microsoft Visio 2003 ;
  - Microsoft Word 2003 ;
  - Microsoft Word 2003 Viewer.
4. Microsoft Project 2000 Service Release 1 ;
5. Microsoft Project 2002 Service Pack 1 ;
6. Microsoft Visio 2002 Service Pack 2 ;
7. Microsoft Office 2004 pour Mac ;
8. Microsoft Office v.X pour Mac.

### 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités découvertes dans Microsoft Office permettent à un utilisateur mal intentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

### 4 Description

De multiples vulnérabilités causées par une erreur dans le traitement des fichiers Microsoft Office permettent à un utilisateur mal intentionné d'exécuter du code arbitraire à distance au moyen de documents Microsoft Office spécialement construits.

### 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 MS06-062 du 10 octobre 2006 :  
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/bulletin/MS06-062.mspx>  
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS06-062.mspx>
- Référence CVE CVE-2006-3434 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-3434>
- Référence CVE CVE-2006-3650 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-3650>
- Référence CVE CVE-2006-3864 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-3864>
- Référence CVE CVE-2006-3868 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-3868>

# **Gestion détaillée du document**

**11 octobre 2006** version initiale.