



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 11 octobre 2000
N° CERTA-2000-AVI-057

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans les protections de fichiers sous Windows 9x et Me

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-2000-AVI-057>

Gestion du document

Référence	CERTA-2000-AVI-057
Titre	Vulnérabilité dans les protections de fichiers sous Windows 9x et Me
Date de la première version	11 octobre 2000
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft
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

- Contournement des règles de sécurité ;
- Accès aux données.

2 Systèmes affectés

- Windows 95 ;
- Windows 98 ;
- Windows 98SE ;
- Windows Millenium.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans l'autorisation d'accès au partage de ressources permet à un utilisateur mal intentionné d'avoir accès à des fichiers censés être protégés par mots de passe.

4 Description

Les versions Windows 9x et Millenium fournissent un dispositif de protection par mots de passe pour les fichiers se trouvant dans des répertoires partagés. La vulnérabilité permet à un utilisateur mal intentionné de contourner cette protection et d'accéder en « contrôle total » à des fichiers appartenant à un autre utilisateur.

Windows NT et 2000, utilisant un principe de contrôle d'accès différent, ne sont pas touchés par cette vulnérabilité.

5 Solution

Correctif pour Windows 98 et 98SE (Version US) :

<http://download.microsoft.com/download/win98SE/Update/11958/W98/EN-US/>

Correctif pour Windows Millenium (Version US) :

<http://download.microsoft.com/download/winme/Update/11958/WinMe/EN-US/>

Le correctif pour Windows 95 n'est pas disponible.

6 Documentation

Bulletin de sécurité Microsoft :

<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/ms00-72.asp>

Faq Microsoft :

<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/fq00-072.asp>

Gestion détaillée du document

11 octobre 2000 version initiale.