

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité sous Internet Information Server 5.0

---

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-030>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2000-AVI-030
Titre	Vulnérabilité sous Internet Information Server 5.0
Date de la première version	17 août 2000
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft Security Focus
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

Perte de confidentialité des données

## 2 Systèmes affectés

Internet Information Server 5.0

## 3 Résumé

Une vulnérabilité sous Internet Information Server 5.0 permet à un utilisateur mal intentionné de récupérer le code source de fichiers utilisant Internet Service Application Programming Interface (ISAPI).

## 4 Description

Internet Information Server 5.0 utilise l'interface ISAPI pour les fichiers de type ASP, ASA, HTR etc... Un utilisateur malveillant, par le biais d'une URL malformée, peut forcer le serveur à renvoyer le code du script du

fichier. Ce code est susceptible de contenir des informations tels que l'emplacement des bases de données ainsi que des mots de passe de connexion.

## **5 Solution**

Correctif concernant IIS 5.0

<http://www.microsoft.com/Downloads/Release.asp?ReleaseID=23769>

## **6 Documentation**

Bulletin Microsoft

<http://www.microsoft.com/technet/security/bulletin/ms00-058.asp>

## **Gestion détaillée du document**

**17 août 2000** version initiale.