



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 19 septembre 2002
N° CERTA-2002-AVI-214

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité d'ISS Scanner

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-2002-AVI-214>

Gestion du document

Référence	CERTA-2002-AVI-214
Titre	Vulnérabilité d'ISS Scanner
Date de la première version	19 septembre 2002
Date de la dernière version	–
Source(s)	Alerte ISS
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 sur la machine utilisant ISS Scanner.

2 Systèmes affectés

Internet Scanner 6.2.1 pour Windows NT et Windows 2000.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans ISS Scanner permet à un utilisateur mal intentionné, sous certaines conditions, d'exécuter du code arbitraire à distance sur le système utilisant ce scanner.

4 Description

ISS Scanner est un scanner de vulnérabilités utilisé généralement pour réaliser un audit de sécurité du réseau. Le fonctionnement d'ISS Scanner repose sur le sondage du réseau et l'interprétation des résultats, notamment des bannières.

Une vulnérabilité d'ISS Scanner dans le traitement des réponses des serveurs Web a été découverte. L'exploitation de cette vulnérabilité par un utilisateur mal intentionné permet l'exécution de code arbitraire à distance sur le système utilisant ISS Scanner.

5 Solution

Appliquer le correctif X-Press Update 6.17 d'ISS :
<http://www.iss.net/download>

6 Documentation

Alerte d'ISS :
<http://bvlive01.iss.net/issEn/delivery/xforce/alertdetail.jsp?oid=21165>

Gestion détaillée du document

19 septembre 2002 version initiale.