

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Trend Micro ServerProtect

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-2007-AVI-210>

Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-210
Titre	Vulnérabilités dans Trend Micro ServerProtect
Date de la première version	09 mai 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Mises à jour de Trend Micro ServerProtect
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

Trend Micro ServerProtect versions 5.58 et antérieures sur Microsoft Windows.

3 Résumé

Des vulnérabilités sur *Trend Micro ServerProtect* permettent à une personne malintentionnée distante d'exécuter du code arbitraire.

4 Description

Des vulnérabilités de type débordement de mémoire ont été identifiées sur *Trend Micro ServerProtect*. Les modules concernés sont `stcommon.dll`, `stcommon.dll`, `eng50.dll`, `earthagent.exe`, et `AgRpcCln.dll`. Ces fichiers appellent des fonctions ne gérant pas correctement certains messages RPC spécialement construits. Un attaquant exploitant l'une de ces vulnérabilités pourrait exécuter du code arbitraire à distance.

5 Solution

Les mises à jour *Security Patch 2* et *Security Patch 3* de l'éditeur corrigent ces vulnérabilités.

6 Documentation

- Mises à jour pour Trend Micro ServerProtect :
http://www.trendmicro.com/download_beta/product.asp?productid=17
- Référence CVE CVE-2007-2508 :
<http://nvd.nist.gov/nvd.cfm?cvename=CVE-2007-2508>
- Référence CVE CVE-2007-2528 :
<http://nvd.nist.gov/nvd.cfm?cvename=CVE-2007-2528>

Gestion détaillée du document

09 mai 2007 version initiale.