

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Wireshark

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-2009-AVI-394>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-394
Titre	Multiples vulnérabilités dans Wireshark
Date de la première version	23 septembre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2009-05 du 15 septembre 2009 Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2009-06 du 15 septembre 2009
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

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- Wireshark 0.x ;
- Wireshark 1.x .

3 Résumé

De multiples vulnérabilités dans *Wireshark* permettent à une personne malintentionnée de provoquer un déni de service à distance.

4 Description

Plusieurs vulnérabilités dans l'application *Wireshark* permettent à une personne malintentionnée distante de provoquer un déni de service au moyen de paquets spécialement conçus.

5 Solution

Se référer aux bulletins de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

6 Documentation

- Bulletin Wireshark wnpa-sec-2009-05 du 15 septembre 2009 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2009-05.html>
- Bulletin Wireshark wnpa-sec-2009-06 du 15 septembre 2009 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2009-06.html>
- Référence CVE CVE-2009-2562 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2562>
- Référence CVE CVE-2009-2563 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2563>
- Référence CVE CVE-2009-3241 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3241>
- Référence CVE CVE-2009-3242 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3242>
- Référence CVE CVE-2009-3243 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3243>

Gestion détaillée du document

23 septembre 2009 version initiale.