



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 01 février 2013
N° CERTA-2013-AVI-085

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-2013-AVI-085>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-085
Titre	Multiples vulnérabilités dans Wireshark
Date de la première version	01 février 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletins de sécurité Wireshark
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 ;
- déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- Versions antérieures à Wireshark 1.8.4 (pour la branche 1.8)
- versions antérieures à Wireshark 1.6.12 (pour la branche 1.6)

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Wireshark*. Elles concernent les dissecteurs et peuvent mener un utilisateur malintentionné à exécuter du code arbitraire à distance.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Wireshark pour la version 1.8.5 :
<http://www.wireshark.org/docs/relnotes/wireshark-1.8.5.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-01 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-01.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-02 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-02.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-03 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-03.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-04 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-04.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-05 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-05.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-06 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-06.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-07 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-07.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-08 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-08.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2013-09 :
<http://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2013-09.html>

Gestion détaillée du document

01 février 2013 version initiale.