

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Wireshark

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-027
Titre	Multiples vulnérabilités dans Wireshark
Date de la première version	24 janvier 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2017-01 du 23 janvier 2017 Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2017-02 du 23 janvier 2017
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(s)

- déni de service à distance

2 - Systèmes affectés

- Wireshark versions 2.2.x antérieures à 2.2.4
- Wireshark versions 2.0.x antérieures à 2.0.10

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Wireshark*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service 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 wnpa-sec-2017-01 du 23 janvier 2017
<https://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2017-01.html>
- Bulletin de sécurité Wireshark wnpa-sec-2017-02 du 23 janvier 2017
<https://www.wireshark.org/security/wnpa-sec-2017-02.html>

Gestion détaillée du document

24 janvier 2017 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>

Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2017-AVI-027>
