

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans NVIDIA GeForce Experience

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-132
Titre	Vulnérabilité dans NVIDIA GeForce Experience
Date de la première version	28 avril 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité NVIDIA 4459 du 27 avril 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)

– exécution de code arbitraire

2 - Systèmes affectés

GeForce Experience versions 3.x sur Windows

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *NVIDIA GeForce Experience*. Elle permet à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire.

4 - Solution

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

5 - Documentation

– Bulletin de sécurité NVIDIA 4459 du 27 avril 2017
http://nvidia.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/4459

– Référence CVE CVE-2017-6250
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-6250>

Gestion détaillée du document

28 avril 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-132>
