

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft .Net

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-296
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft .Net
Date de la première version	13 septembre 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft du 12 septembre 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 à distance

2 - Systèmes affectés

- Microsoft .NET Framework 2.0 Service Pack 2
- Microsoft .NET Framework 3.5
- Microsoft .NET Framework 3.5.1
- Microsoft .NET Framework 4.5.2
- Microsoft .NET Framework 4.6
- Microsoft .NET Framework 4.6.1
- Microsoft .NET Framework 4.6.2/4.7
- Microsoft .NET Framework 4.6/4.6.1/4.6.2/4.7
- Microsoft .NET Framework 4.7

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Microsoft .Net*. Elle permet à un attaquant de provoquer une exécution de code 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 Microsoft du 12 septembre 2017
<https://portal.msrc.microsoft.com/fr-FR/security-guidance/advisory/>
- Référence CVE CVE-2017-8759
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-8759>

Gestion détaillée du document

13 septembre 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-296>
