

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-169
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer
Date de la première version	12 mai 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS16-051 du 10 mai 2016
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 à distance
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à la confidentialité des données

2 - Systèmes affectés

- Internet Explorer 9
- Internet Explorer 10
- Internet Explorer 11

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Internet Explorer*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un contournement de la politique de sécurité et une atteinte à la confidentialité des données.

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 MS16-051 du 10 mai 2016
<https://technet.microsoft.com/fr-fr/library/security/ms16-051.aspx>
- Référence CVE CVE-2016-0187
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0187>
- Référence CVE CVE-2016-0188
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0188>
- Référence CVE CVE-2016-0189
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0189>
- Référence CVE CVE-2016-0192
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0192>
- Référence CVE CVE-2016-0194
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0194>

Gestion détaillée du document

12 mai 2016 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-2016-AVI-169>
