



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 13 février 2013
N° CERTA-2013-AVI-114

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Microsoft Vector Markup Language

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-114>

Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-114
Titre	Vulnérabilité dans Microsoft Vector Markup Language
Date de la première version	13 février 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS13-010 du 12 février 2013
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

2 Systèmes affectés

- Windows Internet Explorer 6
- Windows Internet Explorer 7
- Windows Internet Explorer 8
- Windows Internet Explorer 9
- Windows Internet Explorer 10

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Microsoft Vector Markup Language*. Elle permet à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance au moyen d'une page Web spécialement conçue.

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 MS13-010 du 12 février 2013 :
<http://technet.microsoft.com/security/bulletin/ms13-010>
- Référence CVE CVE-2013-0030
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0030>

Gestion détaillée du document

13 février 2013 version initiale.