

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft .NET Framework

---

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-2012-AVI-648>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-648
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft .NET Framework
Date de la première version	14 novembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS12-074 du 13 novembre 2012
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risques

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- élévation de privilèges.

## 2 Systèmes affectés

- Microsoft .NET Framework version 1.0 Service Pack 3
- Microsoft .NET Framework version 1.1 Service Pack 1
- Microsoft .NET Framework version 2.0 Service Pack 2
- Microsoft .NET Framework version 3.5
- Microsoft .NET Framework version 3.5.1
- Microsoft .NET Framework version 4
- Microsoft .NET Framework version 4.5

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft .NET Framework*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant d'exécuter du code arbitraire à distance au moyen d'un fichier de configuration automatique de proxy spécialement conçu.

## 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 MS12-074 du 13 novembre 2012 :  
<http://technet.microsoft.com/security/bulletin/MS12-074>
- Référence CVE CVE-2012-1895  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1895>
- Référence CVE CVE-2012-1896  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1896>
- Référence CVE CVE-2012-2519  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2519>
- Référence CVE CVE-2012-4776  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4776>
- Référence CVE CVE-2012-4777  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4777>

## Gestion détaillée du document

**14 novembre 2012** version initiale.