

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft iSCSI

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-226
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft iSCSI
Date de la première version	14 mai 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS14-028 du 13 mai 2014
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)

- déni de service

### 2 - Systèmes affectés

- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2012 et Windows Server 2012 R2

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft iSCSI*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service.

### 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 MS14-028 du 13 mai 2014  
<https://technet.microsoft.com/en-us/library/security/MS14-028.aspx>
- Référence CVE CVE-2014-0255  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0255>
- Référence CVE CVE-2014-0256  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0256>

## Gestion détaillée du document

**14 mai 2014** 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-2014-AVI-226>

---