

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Vulnérabilité dans les services UDDI de Microsoft Windows**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-341
Titre	Vulnérabilité dans les services UDDI de Microsoft Windows
Date de la première version	12 août 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS15-087 du 11 août 2015
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 à distance
- injection de code indirecte à distance

### 2 - Systèmes affectés

Windows Server 2008

### 3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans les services UDDI de *Microsoft Windows*. Elle permet à un attaquant de provoquer un déni de service à distance et une injection de code indirecte à distance (XSS).

### 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 MS15-087 du 11 août 2015  
<https://technet.microsoft.com/library/security/ms15-087>

– Référence CVE CVE-2015-2475  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2475>

## **Gestion détaillée du document**

**12 août 2015** 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-2015-AVI-341>

---