

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans le protocole RDP de Microsoft Windows**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-336
Titre	Multiples vulnérabilités dans le protocole RDP de Microsoft Windows
Date de la première version	12 août 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS15-082 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)

- exécution de code arbitraire à distance
- contournement de la politique de sécurité

### 2 - Systèmes affectés

- Windows Vista
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 R2
- Windows 7
- Windows 8
- Windows 8.1
- Windows Server 2012
- Windows Server 2012 R2
- Windows RT
- Windows RT 8.1

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans le protocole RDP de *Microsoft Windows*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et un contournement de la politique de sécurité.

## 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 MS15-082 du 11 août 2015  
<https://technet.microsoft.com/library/security/ms15-082>
- Référence CVE CVE-2015-2472  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2472>
- Référence CVE CVE-2015-2473  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2473>

## 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-336>

---