

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans IBM DOORS Web Access

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-694>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-694
Titre	Multiples vulnérabilités dans IBM DOORS Web Access
Date de la première version	03 décembre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM swg21617984 du 29 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 Risque

- Déni de service à distance ;
- atteinte à l'intégrité des données ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

IBM DOORS Web Access versions antérieures à 9.5

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *IBM DOORS Web Access*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service à distance, et une atteinte à l'intégrité et à la confidentialité des données. Elles concernent le composant *Java Runtime Environment*.

4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

5 Documentation

- Bulletin de sécurité IBM swg21617984 du 29 novembre 2012 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21617984>
- Référence CVE CVE-2012-0551 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-0551>
- Référence CVE CVE-2012-1713 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1713>
- Référence CVE CVE-2012-1716 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1716>
- Référence CVE CVE-2012-1717 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1717>
- Référence CVE CVE-2012-1718 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1718>
- Référence CVE CVE-2012-1719 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1719>
- Référence CVE CVE-2012-1720 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1720>
- Référence CVE CVE-2012-1721 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1721>
- Référence CVE CVE-2012-1722 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1722>
- Référence CVE CVE-2012-1725 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1725>

Gestion détaillée du document

03 décembre 2012 version initiale.