

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans IBM AppScan Enterprise and Policy Tester

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-474>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-474
Titre	Multiples vulnérabilités dans IBM AppScan Enterprise and Policy Tester
Date de la première version	31 août 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM swg21609004 du 27 août 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

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- contournement de la politique de sécurité ;
- atteinte à la confidentialité des données ;
- injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

- IBM Rational AppScan Enterprise / Security AppScan Enterprise versions 8.0 à 8.6 incluses ;
- IBM Rational Policy Tester versions 8.0 à 8.5.0.1 incluses.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans les produits *IBM*. Parmi celles-ci, une vulnérabilité permet à un attaquant d'exécuter du code arbitraire à distance au moyen d'un fichier de paramétrage 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 IBM swg21609004 du 27 août 2012 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21609004>
- Référence CVE CVE-2011-0013 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0013>
- Référence CVE CVE-2011-1184 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-1184>
- Référence CVE CVE-2011-2204 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2204>
- Référence CVE CVE-2011-2526 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2526>
- Référence CVE CVE-2011-2729 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2729>
- Référence CVE CVE-2011-3190 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3190>
- Référence CVE CVE-2011-5062 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-5062>
- Référence CVE CVE-2011-5063 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-5063>
- Référence CVE CVE-2011-5064 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-5064>

Gestion détaillée du document

31 août 2012 version initiale.