

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits Hitachi

---

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-2013-AVI-141>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2013-AVI-141
Titre	Multiples vulnérabilités dans les produits Hitachi
Date de la première version	19 février 2013
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Hitachi HS13-003 du 18 février 2013
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)

- injection de code indirecte à distance

## 2 Systèmes affectés

- Hitachi Tuning Manager Software versions antérieures à 7.4.1
- Hitachi JP1/Performance Management - Web Console versions antérieures à 09-00-03

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans les produits *Hitachi*. Elles permettent à un attaquant de provoquer 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 Hitachi HS13-003 du 18 février 2013  
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/soft1/global/security/info/vuls/HS13-003/index.html>

### **Gestion détaillée du document**

**19 février 2013** version initiale.