

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Vulnérabilité dans Huawei HiLink**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-340
Titre	Vulnérabilité dans Huawei HiLink
Date de la première version	07 août 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Huawei Huawei-SA-20140806-01-HiLink du 06 août 2014
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 requêtes illégitimes par rebond

### 2 - Systèmes affectés

- Huawei HiLink E3236
- Huawei HiLink E3276

### 3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *Huawei HiLink*. Elle permet à un attaquant de provoquer une injection de requêtes illégitimes par rebond (CSRF).

### 4 - Solution

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

### 5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Huawei Huawei-SA-20140806-01-HiLink du 06 août 2014  
<http://www.huawei.com/en/security/psirt/security-bulletins/security-advisories/hw-360246.htm>

## **Gestion détaillée du document**

**07 août 2014** 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-2014-AVI-340>

---