

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Alcatel OmniTouch Instant Communication Suite

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-2011-AVI-594>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-594
Titre	Vulnérabilités dans Alcatel OmniTouch Instant Communication Suite
Date de la première version	26 octobre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Alcatel Lucent 2011003 du 24 octobre 2011
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

- Injection de code indirecte à distance ;
- injection de requêtes illégitime par rebond.

2 Systèmes affectés

- Alcatel-Lucent OmniTouch 8400 Instant Communication Suite ;
- Alcatel-Lucent Business integrated Communication Solution.

3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans Alcatel OmniTouch Instant Communication Suite et permettent à une personne malintentionnée de réaliser une injection de code indirecte à distance (XSS) ou une injection de requêtes illégitime par rebond (CSRF).

4 Description

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans Alcatel OmniTouch Instant Communication Suite. Une vulnérabilité dans la partie «*WebAdmin*» permet à une personne maintentionnée de réaliser une injection de code indirecte à distance. Plusieurs vulnérabilités concernant la partie «*Websoftphone*» permettent à une personne maintentionnée de réaliser une injection de requêtes illégitime par rebond.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Alcatel-Lucent 2011003 du 24 octobre 2011 :
http://www.alcatel-lucent.com/wps/DocumentStreamerServlet?LMSG_CABINET=Corporate&LMSG_CONTENT_FILE=Support/Security/2011003.pdf
- Référence CVE CVE-2011-4058 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4058>
- Référence CVE CVE-2011-4059 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-4059>

Gestion détaillée du document

26 octobre 2011 version initiale.