

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans CiscoWorks LAN Management Solution

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-520>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-520
Titre	Vulnérabilités dans CiscoWorks LAN Management Solution
Date de la première version	15 septembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité cisco-sa-20110914-lms du 14 septembre 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

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

- CiscoWorks LAN Management Solution version 3.1 si le composant *Device Fault Management* (DFM) est installé ;
- CiscoWorks LAN Management Solution version 3.2 si le composant *Device Fault Management* (DFM) est installé ;
- CiscoWorks LAN Management Solution version 4.0.

3 Résumé

Deux vulnérabilités dans *CiscoWorks LAN Management Solution* permettent l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Description

Deux vulnérabilités ont été découvertes dans *CiscoWorks LAN Management Solution*. Un attaquant peut, sans authentification préalable, provoquer l'exécution de code arbitraire à distance en envoyant une série de paquets au serveur en écoute sur le port 9002/tcp.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité cisco-sa-20110914-lms du 14 septembre 2011 :
<http://www.cisco.com/warp/public/707/cisco-sa-20110914-lms.shtml>
- Référence CVE CVE-2011-2738 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-2738>

Gestion détaillée du document

15 septembre 2011 version initiale.