

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité sur Juniper

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-2005-AVI-043>

Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-043
Titre	Vulnérabilité sur Juniper
Date de la première version	01 février 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité de US-CERT
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

Déni de service.

2 Systèmes affectés

Routeur Juniper série M et série T sous JunOS 6.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité présente sur les routeurs Juniper peut être utilisée par un utilisateur mal intentionné pour réaliser un déni de service sur des réseaux équipés de ces routeurs.

4 Description

Un utilisateur mal intentionné peut provoquer un déni de service, via l'envoi de paquets malicieusement construits, sur un réseau équipé de routeurs Juniper vulnérables.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité 409555 de l'US-CERT :
<http://www.kb.cert.org/vuls/id/409555>
- Bulletin de sécurité de Juniper :
<https://www.juniper.net/alerts/viewalert.jsp?txtAlertNumber=PSN-2005-01-009&actionBtn=Search>
- Référence CVE CAN-2004-0467
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2004-0467>

Gestion détaillée du document

01 février 2005 version initiale.