

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité de IPSec sous MacOS X

---

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-2003-AVI-091>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2003-AVI-091
Titre	Vulnérabilité de IPSec sous MacOS X
Date de la première version	27 mai 2003
Date de la dernière version	–
Source(s)	–
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

Contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

Toutes les versions de MacOS X antérieures à la version 10.2.6.

## 3 Résumé

L'implémentation IPSec sous MacOS X filtre de manière erronée certains types de trafic IP.

## 4 Description

Le système d'exploitation Apple MacOS X implémente le protocole IPSec (IP Security Protocol). Une vulnérabilité dans cette implémentation permet à un utilisateur mal intentionné de contourner la politique de sécurité et de dialoguer avec une machine non autorisée.

## **5 Solution**

Mettre à jour MacOS X en version 10.2.6.

## **6 Documentation**

- Référence CVE CAN-2003-0242 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2003-0242>
- Avis de sécurité Apple :  
[http://www.apple.com/support/security/security\\_updates.html](http://www.apple.com/support/security/security_updates.html)

## **Gestion détaillée du document**

**27 mai 2003** version initiale.