

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans eIQNetworks Enterprise Security Analyzer

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-2006-AVI-313>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-313
Titre	Multiples vulnérabilités dans eIQNetworks Enterprise Security Analyzer
Date de la première version	27 juillet 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Liste des changements apportés à la version 2.5
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 ;
- déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

eIQNetworks Enterprise Security Analyzer versions 2.4 et antérieures.

3 Résumé

De multiples vulnérabilités dans eIQNetworks Enterprise Security Analyzer permettent à un utilisateur distant d'exécuter du code arbitraire.

4 Description

eIQNetworks Enterprise Security Analyzer est un logiciel permettant d'effectuer l'analyse et la surveillance de la sécurité d'un réseau.

Plusieurs vulnérabilités présentes dans eIQNetworks Enterprise Security Analyzer permettent à

un utilisateur distant d'exécuter du code arbitraire sans authentification préalable. Elles affectent les composants suivants du système :

- Monitoring.exe ;
- Topology.exe ;
- EnterpriseSecurityAnalyzer.exe ;
- SyslogServer.exe.

5 Solution

La version 2.5 de eIQNetworks Enterprise Security Analyzer corrige le problème :
<http://www.eiqnetworks.com>

6 Documentation

- Liste des changements apportés à la version 2.5 de eIQNetworks Enterprise Security Analyzer :
http://www.eiqnetworks.com/products/enterprisesecurity/EnterpriseSecurityAnalyzer/ESA_2.5.0_Release_Notes.pdf

Gestion détaillée du document

27 juillet 2006 version initiale.