

## **Read Me**

### **System Software 7.9.5, 7.9.6, 7.9.7 PATCH 6**

**Deutsch** **Diese Version unserer Systemsoftware ist für alle Gateway- und Access-Point-Produkte verfügbar.**



Bitte beachten Sie dass, je nachdem über welches Produkt Sie verfügen, nicht alle der hier beschriebenen Änderungen relevant sein müssen.

Folgende Änderungen sind vorgenommen worden:

#### **1.1 PRI - Panik unter hoher Last**

**(ID 14341)**

Unter hoher Last an einem PRI-Anschluss konnte es zu einer Panik kommen.  
Das Problem ist gelöst.

#### **1.2 FCI - SIPS-Option verfügbar**

**(ID 14582)**

Bei der Konfiguration eines SIP Providers kann nun die Option "TLS" ausgewählt werden.

#### **1.3 System - Fehler in Host-Überwachung**

**(ID 14586)**

Wenn das Gateway eine ICMP Echo Reply von der IP-Adresse des Standard-Gateways empfing, wurde der Status aller überwachten Hosts auf "alive" gesetzt.

Das Problem ist gelöst.

## **1.4 Web Filter - Zeitangabe falsch interpretiert**

**(ID 14324)**

Die Zeitangaben für die Filterung wurden als UTC interpretiert, was bei der Verwendung von Zeitzonen in den Systemeinstellungen zu einem Versatz um eine Stunde führte.

Das Problem ist gelöst.

## **1.5 BRRP - Falsches Interface wählbar**

**(ID 14446)**

Bei der Konfiguration des BRRP konnte fälschlich die Schnittstelle "ethoa50-a" als "Ethernet Interface" ausgewählt werden.

Das Problem ist gelöst.

## **1.6 IPSEC - Keine erweiterten Parameter bei dynamischen Peers**

**(ID 14430)**

Bei der Verwendung dynamischer Peers werden die erweiterten Interface-Parameter (z. B. Proxy ARP) nicht vom zugrunde liegenden Peer übernommen.

Das Problem ist gelöst.

## **1.7 FCI - QoS-Parameter umgestaltet**

**(n/a)**

Im Menü "QoS->QoS-Schnittstellen/Richtlinien" ist die Konfiguration zur Vermeidung von Datenstau verbessert worden. Die Funktion wird nun durch eine Checkbox aktiviert.

## **1.8 Konfigurationsmanagement - Importfehler**

**(ID 13055)**

Wenn der Flash-Speicher voll war und eine Konfiguration nicht mehr geladen werden konnte, erzeugt dies auf dem Gateway eine hohe CPU-Last und eine erhebliche Verzögerung, bevor der Vorgang abgebrochen wurde.

Das Problem ist gelöst.

**English** This version of our system software is available for all gateway and access point products.



Please note that - depending on the product you are using - not all of the described changes need to be applicable.

The following changes have been made:

## **1.1 PRI - Panic under heavy load**

**(ID 14341)**

Under high load on a PRI connection, occasional panics occurred.

The problem has been solved.

## **1.2 FCI - SIPS option available**

**(ID 14582)**

The configuration of a SIP provider now supports the option "TLS".

## **1.3 System - Error in host surveillance**

**(ID 14586)**

Receiving an ICMP Echo Reply from the IP address of the standard gateway, caused the status of all surveilled hosts to be to set "alive".

The problem has been solved.

## **1.4 Web Filter - Time incorrectly interpreted**

**(ID 14324)**

The time specifications for filtering were interpreted as UTC which lead to an offset of an hour when time zones were used in the system configuration.

The problem has been solved.

## **1.5 BRRP - Wrong interface selection**

**(ID 14446)**

When configuring BRRP, the "ethoa50-a" interface was erroneously selectable for "Ethernet Interface".

The problem has been solved.

## **1.6 IPSEC - No extended parameters for dynamic peers**

**(ID 14430)**

When using dynamic peers, the extended interface parameters are not inherited from the underlying peer.

The problem has been solved.

## **1.7 FCI - QoS-Parameter redesigned**

**(n/a)**

In the "QoS->QoS Interfaces/Policies" menu, the configuration of Congestion Avoidance has been changed: It is not activated by a simple check box.

## 1.8 Configuration management - Import Error

(ID 13055)

If the Flash memory was already full and a configuration could not be loaded, this created a high CPU load and a significant delay before the process failed.

The problem has been solved.