

## Read Me

### System Software 9.1.12 Patch 2 CEV

Deutsch



Diese Version der Systemsoftware erfordert die DSL-Firmware-Version 5.4.x.x oder höher. Beachten Sie hierzu die Release Notes zur Systemsoftwareversion 9.1.12!

**Folgende Fehler sind in Systemsoftware 9.1.12 Patch 2 korrigiert worden:**

#### 1.1 WLAN Controller - Fehler bei Mischn-stallationen

(ID 19530)

In WLAN-Infrastrukturen, die mit dem WLAN Controller administriert werden und Access Points unterschiedlicher Typen enthalten, konnte es zu diversen Fehlern - von GUI-Fehlermeldungen bis hin zu nicht funktionsfähigen Access Points - kommen.

#### 1.2 Hotspot - Speicherverlust

(ID 19274)

Es konnte nach mehrtägigem Betrieb des Hotspot Servers zu einem Speicherfresser kommen.

## **1.3 WLAN Controller - WTP nicht korrekt verwaltet**

**(ID 19324)**

Es konnte vorkommen, dass der WLAN Controller einen Slave Access Point nur nach einem Neustart des Slaves korrekt verwaltete.

## **1.4 Überwachung - Fehlinterpretation**

**(ID 19313)**

Bei der Überwachung des Zustands eines Hosts anhand seiner IP-Adresse ("Lokale Dienste > Überwachung") wurde der Host dann immer als inaktiv interpretiert, wenn der für "Erfolgreiche Versuche" konfigurierte Wert größer war als der für "Fehlgeschlagene Versuche" konfigurierte, auch wenn der Host erreichbar war.

## **1.5 GUI - Hotspot Timeout**

**(ID 19290)**

Es war nicht möglich, die Option Standard-Timeout bei Inaktivität durch setzen des Wertes 0 im Menü Lokale Dienste > Hotspot-Gateway > NEU/Bearbeiten zu deaktivieren.

## **1.6 GUI - BRRP-Menü erzeugt Fehlkonfiguration**

**(ID 19252)**

Wenn eine BRRP-Konfiguration im Menü "Local Services > BRRP > Virtuelle Router > Erweiterte Einstellungen" geändert wurde, wurde die VLAN ID des entsprechenden Eintrags gelöscht.

## **English**



This system software version requires a DSL firmware version of 5.4.x.x or higher. See the releases notes on system software version 9.1.12 for more information on this.

**The following errors have been corrected in system software 9.1.12  
Patch 2:**

### **1.1 WLAN Controller - Error in mixed installations**

**(ID 19530)**

In WLAN infrastructures managed with the WLAN controller and composed of access points of different types, there were diverse errors ranging from GUI error messages to non-functional access points.

### **1.2 Hotspot - Memory leak**

**(ID 19274)**

After several days of operating the Hotspot Server, there could be a memory leak.

### **1.3 WLAN Controller - WTP not manages correctly**

**(ID 19324)**

It could occur that the WLAN Controller managed a slave access point correctly only after the slave had been rebooted.

## **1.4 Surveillance - Wrong interpretation**

**(ID 19313)**

When a host was monitored by its IP address ("Local Services > Surveillance"), the host was interpreted as inactive when the value configured for "Successful Trials" was larger than the one configured for "Unsuccessful Trials" even if the host was actually reachable.

## **1.5 GUI - Hotspot Timeout**

**(ID 19290)**

It was not possible to deactivate the option DEFAULT IDLE TIMEOUT by setting a value of 0 in the menu LOCAL SERVICES > HOTSPOT GATEWAY > NEW/EDIT.

## **1.6 GUI -BRRP menu creates bad configuration**

**(ID 19252)**

If a configuration was changes in the menu "Local Services > BRRP > Virtual Routers > Advanced Settings", the VLAN ID of the corresponding entries was deleted.

