

Read Me

System Software 7.9.1 PATCH 2

Deutsch Diese Version unserer Systemsoftware ist für alle aktuellen Gateways verfügbar.

Folgende Änderungen wurden vorgenommen:



Bitte beachten Sie, dass je nach Ausprägung nicht alle beschriebenen Änderungen auf Ihr Produkt zutreffen müssen.

1.1 ISDN - ISDN Credits wieder eingeführt

(ID 12633)

Die Funktion der ISDN Credits war in Release 7.9.1 entfernt worden. Sie ist jedoch wieder hinzugefügt worden.

1.2 DSL - Retrain-Kommando

(ID n/a)

Das Kommando `dsl_retrain` arbeitete nicht zuverlässig.

Das Problem ist gelöst.

1.3 Host-Überwachung - Fehlfunktion

(ID 12634)

Aufgrund eines Fehlers in der Host-Überwachung (**LOKALE DIENSTE > ÜBERWACHUNG > HOSTS**) kam es dazu, dass die CPU-Last überdurchschnittlich

stieg und beim tatsächlichen Ausfall der überwachten Verbindung die Überprüfung gar nicht mehr funktionierte.

Das Problem ist gelöst.

1.4 QSIG-Unterstützung

(ID 12635, 12636)

Die Unterstützung von QSIG war im FCI nicht konfigurierbar. Sie kann nun im Menü **PHYSIKALISCHE SCHNITTSTELLEN > ISDN-PORTS > PRI<X-X>/BRI<X-X> > PORT-VERWENDUNG** konfiguriert werden. Wird QSIG gewählt, wird der **SWITCH-TYP** automatisch auf *Punkt-zu-Punkt* gesetzt.

English This version of our system software is available for all current gateways.

The following changes have been made:



Please note that depending on the specifics of your product some of the changes described here may not be applicable.

1.1 ISDN - ISDN Credits Reintegrated

(ID 12633)

The function ISDN credits had been removed in release 7.9.1, but it has been reintegrated.

1.2 DSL - Retrain Command

(ID n/a)

The command `dsl retrain` did not function properly.

The problem has been solved.

1.3 Host Surveillance - Malfunction

(ID 12634)

Due to an error in the Host Surveillance function (**LOCAL SERVICES > SURVEILLANCE > HOSTS**), it occurred that the CPU load increased unproportionally and that, once the monitored connection actually failed, Host Surveillance entirely stopped functioning.

The problem has been solved.

1.4 QSIG Support

(ID 12635, 12636)

Support for QSIG was not configurable in the FCI. It can now be configured in the menu **PHYSICAL INTERFACES > ISDN PORTS > PRI<X-X>/BRI<X-X> > PORT USAGE**. If QSIG is chosen, the **SWITCH TYPE** is automatically set to *Point to Point*.