

## 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*.