

Read Me

System Software 9.1.5 Patch 2 hybrid

Deutsch Version 9.1.5 Patch 2 unserer Systemsoftware ist für die Geräte der hybrid-Serien verfügbar.

Die folgenden Fehler sind behoben worden:

1.1 Telefonie - Anrufweitschaltung nicht ausgeführt

(ID n/a)

In bestimmten VoIP-Konfigurationen konnte es vorkommen, dass eine Anrufweitschaltung nach extern nicht ausgeführt wurde.

1.2 ISDN - Störung anderer Geräte

(ID 18112)

Es konnte vorkommen, dass durch den Betrieb eines hybrid-Systems parallel am NTBA angeschlossene ISDN-Geräte gestört wurden.

1.3 ISDN - Layer-2-Konfiguration

(ID n/a)

Wenn ein hybrid-System so konfiguriert ist, dass es den Layer 2 eines externen ISDN-Anschlusses immer aktiv hält, konnte es zu Problemen kommen, wenn der Anschluss nicht genutzt wurde oder nicht aktiviert werden konnte.

Im Auslieferungszustand wird die Option **SCHICHT 2 DAUERAKTIV HALTEN** im Menü **PHYSIKALISCHE SCHNITTSTELLEN → ISDN-PORTS → ISDN EXTERN → EDIT →**

ERWEITERTE EINSTELLUNGEN nun nicht mehr aktiviert. Kontrollieren Sie ggf., ob die Konfiguration Ihres Systems Ihren Ansprüchen entspricht.

English **Version 9.1.5 Patch 2 of our system software is available for the hybrid series.**

The following errors have been corrected:

1.1 Telephony - Call forwarding not executed

(ID n/a)

In specific VoIP configurations it could happen that call forwarding was not carried out.

1.2 ISDN - Disrupting other devices

(ID 18112)

It could happen that ISDN devices connected to the same NTBA as a hybrid system experienced disruptions by the operation of the hybrid system.

1.3 ISDN - Layer 2 configuration

(ID n/a)

There are potential problems if a hybrid system is configured to keep the ISDN layer 2 active, but the connection cannot be activated or the port remains unused.

The option **PHYSICAL INTERFACES → ISDN PORTS → ISDN EXTERNAL → EDIT → ADVANCED SETTINGS → PERMANENT LAYER 2 ACTIVATION** has been disabled in the default configuration. If applicable, please check if your existing configuration suits your needs.

