

Read Me

System Software 9.1.10 Patch 6 BED

Deutsch **1.1 Funktionserweiterung**

1.1.1 Unterstützung für neue Sprachen

In der Provisionierung von S560 und S530 unterstützen die Geräte der hybrid-Familie nun folgende Sprachen:

- Niederländisch
- Türkisch
- Portugiesisch
- Spanisch.

1.2 Fehlerkorrekturen

1.2.1 Telefonie - Abbruch der Verbindung

(ID 19862)

Bei einem Systemtelefon kam es - wenn ein Direktruf konfiguriert war - unter bestimmten Umständen zum Abbruch der Verbindung bei Rufübernahme.

1.2.2 Telefonie - Ausgehende SIP-Rufe nicht möglich

(ID 19693)

Wenn im Menü **NUMMERIERUNG > BENUTZEREINSTELLUNGEN** für einen Benutzer im Untermenü **GEHENDE RUFNUMMER** kein Eintrag angelegt war, konnte es vorkommen, dass ausgehende SIP-Rufe vom Provider abgewiesen werden.

Zu dieser Situation konnte es nach der Verwendung des Assistenten "Ersteinrichtung Telekom" kommen.

1.2.3 DHCP Server - Stabilität

(ID 19849, 19176)

Es konnte zu einem Neustart des Geräts kommen, wenn ein DHCP Client eine IP-Adresse anforderte, die nicht zum Adressbereich des Servers gehörte.

Es konnte außerdem vorkommen, dass der Server nicht mehr vergebene Adressen nicht wieder freigab und so ggf. keine weiteren Adressen mehr vergeben konnte.

1.2.4 VoIP - Neustart nach Fax

(ID 19535)

Beim Versenden oder Empfangen von Faxen über T.38 konnte es zu einem Neustart des Geräts kommen.

English 1.1 Functional enhancements

1.1.1 Support for additional languages

During the provisioning of S560 and S530 devices of the hybrid family now support the following languages:

- Dutch
- Turkish
- Portuguese
- Spanish.

1.2 Error corrections

1.2.1 Telephony - Loss of connection

(ID 19862)

With a system telephone a termination of the connection occurred under certain circumstances when picking up a call - if a direct call was configured.

1.2.2 Telephony - Outgoing SIP calls not possible

(ID 19693)

If there was no entry in the menu under **NUMBERING > USER SETTINGS** for a user in the submenu **OUTGOING NUMBER**, then incoming SIP calls could be rejected by the provider.

This situation could occur after using the assistant "Telekom initial setup."

1.2.3 DHCP Server - Stability

(ID 19849, 19176)

If a DHCP client requested an IP address that was not within the IP range of the server, a panic could occur.

Moreover, it could happen that the server did not free addresses that were no long assigned and thus ran out of addresses to assign to clients.

1.2.4 VoIP - Panic after Fax

(ID 19535)

When sending or receiving a T.38 fax there were sporadic panics.