

telpho10 Update 2.2.1 und 2.2.2

Datum: 16.06.2011

NEUERUNGEN	2
WEB-GUI VERTEILUNG NACH RUFNUMMER: JETZT AUCH FAXGERÄT MÖGLICH	2
WEB-GUI SYSTEM STATUS: STATUSANZEIGE DES LDAP SERVERS HINZUGEFÜGT	2
WEB-GUI HEADER: LINK ZUM ONLINE HANDBUCH	2
WEB-GUI NEUE SEITE: „AUSGENOMMENE IP ADRESSEN“	2
WEB-GUI VOIP PROVIDER: NEUER PROVIDER „SKYPE CONNECT“	2
WEB-GUI RUFGRUPPEN: NEUES FELD „MAX. EINGEHENDE RUFE“	3
WEB-GUI RUFGRUPPEN: NEUES FELD „ANKLOPFEN ERLAUBEN“	3
TEILNEHMER: NEUER STEUERCODE FÜR UMLEITUNG DIREKT AUF DEN ANRUFBEANTWORTER.....	3
BUGFIX ASTERISK: MODUL RES_MONITOR.SO	3
ÄNDERUNGEN	4
WEB-GUI ISDN KARTEN: FELD „ABGEH. NUMMER CNS“ ENTFÄLLT	4
CALL-MANAGEMENT: „RUFWEITERLEITUNG SOFORT“ DURCHBRECHEN	4
BEHOBENE FEHLER	5
CALL-BACK FUNKTIONIERT NICHT	5
WEB-GUI ENDGERÄTE: BEIM ÄNDERN DES PASSWORT WIRD DAS ENDGERÄT GESPERRT	5

WICHTIG

Nach dem Update folgende Aktionen ausführen:

1. Web-GUI → Anlage: **Änderungen in System laden**
2. Web-GUI → Endgeräte: **Konfiguration an alle snom senden**

Neuerungen

Web-GUI Verteilung nach Rufnummer: Jetzt auch Faxgerät möglich

Bisher konnten im Feld „Eingehend zu“ keine Faxgeräte eingetragen werden.

Web-GUI System Status: Statusanzeige des LDAP Servers hinzugefügt

Es wird der Status des LDAP Servers angezeigt.

Web-GUI Header: Link zum Online Handbuch

Neben der Hotline Rufnummer ist der Link zum Online Handbuch hinzu gekommen.

Web-GUI Neue Seite: „Ausgenommene IP Adressen“

Hier eingetragene IP Adressen werden nicht gesperrt oder geblockt wenn ein REGISTER oder INVITE mit falschem Username oder Passwort ausgeführt wird.

Beispiel:

194.33.22.100 für einzelne IP Adresse oder 194.33.22. für IP Adressen welche mit 194.33.22. beginnen.

Grund: Bei einigen VoIP Providern sperrt die telpho10 die IP Adressen.

Web-GUI VoIP Provider: Neuer Provider „skype connect“

Mit skype connect können Sie Ihre telpho10 mit Skype verbinden. Möglich sind eingehende und ausgehende Gespräche. Allerdings ist es nicht möglich die Skype Online Nummer bei abgehenden Anrufen anzuzeigen. Anrufe werden als Anonymous (Unbekannt) signalisiert.

In den nächsten Tagen werden wir eine ausführliche Beschreibung veröffentlichen.

Web-GUI Rufgruppen: Neues Feld „Max. eingehende Rufe“.

Hinweis: Nur sichtbar bei Standard Rufgruppe

Mit diesem Wert kann festgelegt werden wie viele Anrufe an eine Rufgruppe möglich sind.

FUNKTION IN DIESER VERSION NICHT ENTHALTEN

Web-GUI Rufgruppen: Neues Feld „Anklopfen erlauben“

Bisher wird ein Anruf an eine Rufgruppe an den Telefonen der Mitglieder signalisiert auch wenn der Teilnehmer telefoniert (Anklopfen).

Auf Kundenwunsch haben wir das Anklopfen deaktiviert. Das Anklopfen kann in den Einstellungen der Rufgruppe aktiviert werden (Anklopfen erlaubt).

Teilnehmer: Neuer Steuercode für Umleitung direkt auf den Anrufbeantworter

Die bisherigen Steuercodes *25* und *25 wird um folgenden Steuercode erweitert:

25[Nebenstelle] = Wechselseitige Aktivierung / Deaktivierung

Damit kann der Status der Umleitung auf eine Funktionstaste am Telefon gelegt werden (BLF).

Bugfix Asterisk: Modul res_monitor.so

Auszug aus dem Change Log:

```
modified monitor-stopped patch to always initialize the variable tmp
```

Betrifft Asterisk Version 1.2.40.

Hinweis: Das Modul res_monitor.so wird nachts ersetzt. Dabei wird der Asterisk neu gestartet.

Änderungen

Web-GUI ISDN Karten: Feld „Abgeh. Nummer CNS“ entfällt

Ist CNS (Clip-no-Screening) aktiv wurde die abgehende Rufnummer aus dem Feld „Abgeh. Nummer CNS“ aufgebaut. Dieses Feld entfällt. Die abgehende Rufnummer wird jetzt aus dem Feld „Abgeh. Nummer“ aufgebaut.

Wichtig: Prüfen Sie nach dem Update ob die Werte im Feld „Abgeh. Nummer“ korrekt sind.

Call-Management: „Rufweiterleitung sofort“ durchbrechen

Beispiel: Teilnehmer A richtet eine Rufweiterleitung sofort zu Teilnehmer B ein. Wird A gerufen wird das Gespräch zu Teilnehmer B umgeleitet.

Bisher: Teilnehmer B kann Teilnehmer A nicht anrufen.

Neu: Teilnehmer B kann Teilnehmer A anrufen.

Grund der Änderung: Ein dringendes Gespräch soll durchgestellt werden können.

Behobene Fehler

Call-Back funktioniert nicht

Gefixt.

Web-GUI Endgeräte: Beim Ändern des Passwort wird das Endgerät gesperrt

Dieser Fehler betrifft vorrangig snom Endgeräte welche via Auto-Provisioning konfiguriert sind.

Gefixt.