

Sehr geehrte AGFEO Partner,

neben einigen Prozessoptimierungen die im Hintergrund stattfinden und somit nicht greifbar/sichtbar sind, wurden zu der Version 1.0c diverse Funktionen und Leistungsmerkmale sowie Bedienelemente bei Systemtelefonen und auf der Konfigurationsebene angepasst, erweitert, verbessert aber natürlich auch einige Unstimmigkeiten behoben.

Anbei finden Sie eine Auflistung der relevanten Punkte die für Sie und Ihre Kunden am deutlichsten zu Greifen sind und damit die Nutzungsmöglichkeit Ihrer elements 516 weiter verbessern wird:

- Ankommende Rufe laufen durch alle angelegten Zeilen/Anrufvarianten solange kein Treffer erfolgt
- Definition der Systeltasten, Ansicht und Darstellung verbessert
- Stabilität und generelles Handling des elements Client verbessert
- elements Client Kontaktzuweisung überarbeitet
- Rufnummernnormierung (Suite elements Client zur TK-Anlage) korrigiert
- Vereinheitlichung von Begrifflichkeiten im elements Client und der Konfigurationsoberfläche
- englische Begrifflichkeiten im elements Client und der Konfigoberfläche eingedeutscht
- elements Client - Reaktionszeit des Popupfensters beschleunigt
- Konfig: Darstellung der Definition einer F-Taste Umleitung korrigiert
- Konfig: mögliche Definition von verschiedenen F-Tasten bei fehlender Zuteilung wird unterbunden (Bsp. Voicebox)
- Konfig: Datenabgleich beim Anlegen, Editieren und Löschen von mehreren Rufverteilungen oder Rufprofilen verbessert/stabilisiert
- Konfig: Begrifflichkeiten auf verschiedenen Seiten vereinheitlicht
- Konfig: Löschfunktion auf verschiedenen Seiten integriert bzw. überflüssige Löschangebote an anderen Stellen entfernt
- Konfig: Systemtelefon- und STE-Tasten Druck korrigiert
- Konfig - Systems: Vereinheitlichung von Begrifflichkeiten
- Konfig: Problem bei der Definition von Zieltasten mit Tel.buch Kontakten behoben
- Prozessauslastung der ES516 erheblich minimiert
- Konfig: elements Symbolik auf Reiterkarten ergänzt
- Konfig: diverse Check- und Wahlboxen in der Anordnung korrigiert
- Browser Kompatibilitätstest auf der Login Seite integriert
- Statusanzeige von SIP Konten hinsichtlich einer erfolgreichen Anmeldung integriert
- Defaulttexte in verschiedenen Bereichen mittig angeordnet
- externe Anbindungsmöglichkeit von ST40IP integriert
- Anzeige und Bearbeitungsmöglichkeit von neuen Voiceboxnachrichten im elements Client überarbeitet
- Dialog im Bereich Extras zu den Punkten "Backup" und "Auslieferungszustand" überarbeitet
- die Ausführung der Funktion Anklopfen und Anklopfschutz wird nun nicht mehr durch andere Einstellungsparameter gesperrt
- Aktivitätsanzeige beim Upload einer Image Datei integriert
- Kontakt-/Nummernwahl per Index korrigiert
- mögliche Erzeugung von doppelten Zeilen in der Anrufliste bei Voiceboxanrufen abgefangen
- Konfig: Funktionstaste Rufvarianten um alle definierten TFE Varianten erweitert
- Bearbeiten von vorhanden Ziel (Kontakt) Tasten über Set 3 via System ermöglicht
- Konfig: Definition und Funktion der F-Taste Tür überarbeitet
- Statusmeldung an angeschlossenen Systems in verschiedenen Betriebszuständen der TK-Anlage ergänzt (z.B. Auslieferungszustand)
- bei vergebenen Namen werden diese an möglichst vielen Stellen dargestellt/verwendet
- unabhängig vom Systemtyp werden die gleichen Defaulttasten vergeben
- in Abhängigkeit vom Systemtyp wird eine 2.Tastenebene zur Definition angeboten
- Displayoptionen werden je nach Systemtyp angeboten (z.B. Helligkeit, große Uhr, Beleuchtungsmodus)
- Funktion Mikro Stumm im Hinblick auf wechselnde Verwendung von Freisprechen/Hörer/Headset korrigiert
- der Bereich Wahlregel (Sperr-/Freinumern und Routing) ist nun ohne gegenseitige Abhängigkeiten nutzbar
- auf verschiedenen Seiten wurde das Verschieben von Zeilen (z.B. Abarbeitungsreihenfolge von Rufvarianten) ermöglicht bzw. in der Darstellung korrigiert

- akustische und optische Rückmeldung bei Erkennung einer definierten Sperrnummer
- elements Client - CTI Wahl für Hörer oder Headsetbetrieb differenziert
- abgehende Wahl von Notrufnummern über definierte MSN/Leitung korrigiert
- Abhängigkeiten für die Funktion Busy on Busy für externe Leitungen überarbeitet
- Durchsage mit anschließender Rückfrage von analogen Teilnehmern korrigiert
- Statushandling von Konferenzteilnehmern überarbeitet
- die Funktion Auslieferungszustand setzt alle Einstellungen zurück (via Systel, Kennziffer, Konfig/Extras)
- Funktionstaste Ziel wählt unabhängig von der Amtsholung direkt raus
- Kontakt aus dem Telefonbuch wird unabhängig von der Amtsholung angewählt
- Sprechwegschtaltung bei SIP Verbindungen im Untieranlagenbetrieb (LM509) korrigiert
- über die F-Taste Intern können Gespräche vermittelt werden
- Tongenerierung und -weiterleitung an aktive Teilnehmer in allen Zuständen sicher gestellt
- elements Client: Importfunktion von Kontakten überarbeitet
- Display und Konfigmeldung beim Laden von einem lokal gespeichertem Backup
- Registrierungsprozedere bei der Nutzung von mehreren SIP Konten überarbeitet
- Bedienung und Nutzung der F-Taste Extern optimiert
- Kontextmenü am ST21 korrigiert (Abhängigkeit vom Gesprächszustand)
- gültige Eingabezeichen begrenzt (Einrichtcode - 0 ... 9, Voicebox Abfrage PIN - 0 ... 9, SIP/loP intern Passwort - alle ASCII-Zeichen von 21h bis 7eh, SIP Konten Passwort - alle ASCII-Zeichen von 21h bis 7eh Benutzer Passwort - alle ASCII-Zeichen von 21h bis 7eh, Benutzer PIN Code - 0 ... 9)
- interner S0 Bus - Generierung von einem Default Gerät mit einem Default User
- Verbindungsauslösung im Makel-/Rückfrage-/Verbindungszustand von analogen Teilnehmern überarbeitet
- Konfig: Darstellung von Benutzernamen in Anrufvarianten ergänzt
- Behandlung von DHSG Headsets an möglichen Systeltypen verbessert (Erkennung/Signalisierung)
- SIP extern Anbindung - Reregistrierungsverhalten nach Änderung/Korrektur der Zugangsdaten korrigiert
- Rufverhalten/-initialisierung von ISDN Telefonen in Anrufvarianten und eingerichteten Weiterschaltungen angepasst
- Definition des Filters "keine Rufnummer gesendet" ohne zusätzliches Nummernfeld
- Kontextmenü des ST21/22 startet immer mit der gleichen Ansicht/Auswahl
- Unterbau der Funktion "neue Amtsholung erstellen" erweitert
- Erweiterungen der CTI Meldungen zwischen ES 516 und elements Client und deren Auswertung (Bereich Anrufliste, Status, Speakermode)
- Generelle Behandlung der Notrufnummern und die Auswertung der weiteren Nummernblöcke an Randbedingungen angepasst (z.B. Leitungsverfügbarkeit)
- Passwörter im Bereich SIP Konten, SIP intern und loP intern werden nicht mehr im Klartext angezeigt
- zusätzliche Überwachung der Status LEDs von F-Tasten eingerichtet (Aktualisierung bei Statusänderung)
- Anpassung an verschiedene SIP Endgeräte (z.B. Sprechwegdurchschaltung beim LANCOM VP 100)
- Ergebnisdarstellung nach Telefonbuchsuche an Systels verbessert
- zusätzliche Überwachung der Dienstehandlings für den Bereich der Telefonbuchsuche
- Überlauf auf weiteres ISDN/SIP Amt wenn erster Amtskopf belegt ist, Statusmeldung "Leitung gestört" wenn Amtskopf nicht angeschlossen/gestört ist
- Anpassung an verschiedene SIP Provider - Erweiterung der SIP Extern Einstellungen (z.B. notwendig für 1und1, Registrar+Sende-/Empfangsport)
- Anpassung an verschiedene SIP Provider hinsichtlich der Signalisierung/Rufnummernübermittlung (z.B. Sipgate) auf den unterschiedlichen Endgeräten
- Rückfrage- und Übergabefunktion für DECT60IP erweitert
- zusätzliche Überwachung der gesetzten Systemgrenzen - Anzahl loP Teilnehmer 8, Anzahl SIP Teilnehmer 8, Rufprofile je Benutzer 10, Rufaktionen je Rufprofil 10, Rufvarianten je MSN 10, Rufaktionen je Anrufvariante 10, Standorte/SIP Konten/Bündel je 10.
- Statusmeldung beim Erreichen von Limits (z.B. Anzahl 10 Rufprofile, Rufaktionen)
- Optische Überarbeitung von Konfigseiten hinsichtlich der Darstellung, Aufteilung und Gliederung sowie dem Inhalt (z.B. Allgemein, Software-Update)
- Aktualisierung von Icons zwecks bessere Verständlichkeit (z.B. im Bereich Wahlregeln)

- elements Client ermöglicht die Anmeldung auf mehreren elements Suite Servern (ES516)
- Sortierung definierter Umleitungen (Benutzer absteigend, interne Umltg. nach Typ, externe Umltg. nach Typ)
- Funktions-/Symbolerweiterung automatisches Mikrofon (Durchsage) und automatische Wahl per CTI (Freisprechen) sowie Anklopfschutz
- Übermittlung von Umlauten und der "#" an interne SIP Geräte
- bei der Definition einer Anrufvariante taucht die Option "Benutzer wie Durchwahl" nur noch bei einem Anlagenanschluss auf
- Eingabezeit für die Optionen Netzwerk (Set 9 5) über ein System verlängert
- zusätzlich Prüfung zur festcodierten Ländervariante (Deutschland)
- Erstinbetriebnahmedatum wird nach 24 Stunden Laufzeit gesetzt
- MouseOver Hinweistexte ergänzt
- Datenstau bei der Übernahme von vielen Konfigurationsänderungen abgefangen
- Sprungverhalten des Anzeigefensters auf einer Konfigurationsseite verbessert

Mit freundlichen Grüßen

AGFEO Service

Bielefeld, den 28.02.2013