
Freigabe des Releases 7.36

Hiermit wird der Software Release 7.36 für die ICT Systeme 46 / 88 / 880 freigegeben.

Beim Release 7.36 handelt es sich ausschließlich um ein Bug-fix Release, die Inhalte sind der nachfolgenden Tabelle zu entnehmen.

Wichtige Hinweise:



Beim Update von einer SW kleiner als 7.34 wird beim Update auf 7.36 generell der Auslieferungszustand hergestellt, bitte unbedingt vorher alle Konfig. Daten sichern und nach dem Update wieder einspielen!
Wenn bereits eine SW 7.34 vorliegt wird beim Update auf 7.36 kein Auslieferungszustand hergestellt!

Das Update ist unbedingt für die ICT und das Gateway zusammen durchzuführen!

Firmware ICT 46

File: ICT46_V7.36 RC01

Firmware ICT 88

File: ICT88_V7.36 RC01

Firmware ICT 880 (rack)

File: ICT880_V7.36 RC01

Firmware GW

File: ICT GW_V7.36 RC02

WIN-Tools

File: 7.31

Liste der Fehlerbeseitigungen und Änderungen von Release 7.34 auf Release 7.36

Nr.	Änderung / Bugfixing
SIP Anpassungen	
1.	Bugfix: LCR Fallback auf den nächsten SIP Anschluss wurde auch bei besetztem Teilnehmer ausgeführt
2.	Bugfix: Diverse Verbesserungen bei der Ausführung von Leistungsmerkmalen in Verbindung mit IP Telefonen / Leitungen, die zum Teil Fehler verursachten bis hin zum Restart des Systems. Folgende Leistungsmerkmale waren betroffen: <ul style="list-style-type: none"> • Rufumleitung im Team • Rückfrage, • Vermitteln, • Vermitteln ohne Vorankündigung • Pick up • MoH im Team • Anklopfen
System	
WIN – Tools	
VoVPN – Gateway	
3	Unterstützung des M 32 DSP
4	Bugfix: Diverse Funktionsverbesserungen und Fehlerbeseitigungen bei Netzübergängen (Verwendung von Codecs) von - oder zu IP. Signifikante Verbesserung der Stabilität. Probleme waren u. a.: <ul style="list-style-type: none"> • System Restarts, • einseitige Gesprächsverbindungen beim Aufbau oder während eines Gespräches
Systemtelefone	
Export	
Neue Funktionen	

DECT	
5.	Bugfix: DECT 400 – Der direkte Zugriff über die Funktionstaste auf das Telefonbuch des Systems per Shortcut wurde aufgrund von Speicher Problemen zunehmend langsamer (bis hin zum Restart), bis keine Wahl mehr möglich war.
Leitungen	
Sonstige Telefonie	
Netzwerk	
Service	
Applikationen	
Allgemeine Hinweise	
Noch offene – bekannte Probleme	
Hinweise auf Zusatzinformationen im FAQ Bereich der FEC Homepage	
6.	FaQ: Einseitige Gesprächsverbindungen zwischen zwei gekoppelten ICTs Bei einer Kopplung von ICT-Systemen, in denen unterschiedliche Varianten der DSP-Module (DSP4/DSP8 und DSP32) verwendet werden, ist in den Providereinträgen der Kopplung eine gezielte Auswahl des gleichen Codecs notwendig. Wählen Sie z.B. G.711 (beste Qualität) oder G.729 (beste Komprimierung).