

Interoperabilität

Telefonanlagen-spezifische Einrichtung

Softphone Funktionen (SIP)

ProCall Enterprise Version 6.1

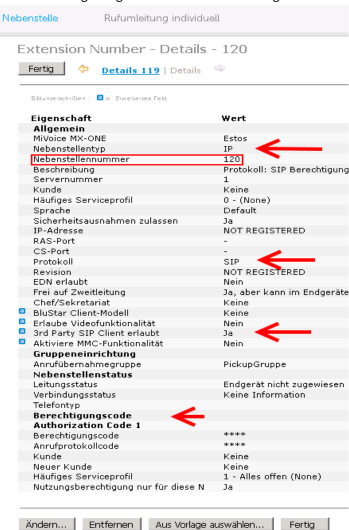
Telefonanlage: Mitel MiVoice MX-ONE

Version 6.1 SP1

Mit der oben angegebenen Telefonanlage wurden die Softphone Funktionen (SIP) von ProCall in der estos Testumgebung getestet. Die Tests wurden mit maximal zwei Lines pro SIP-Endgerät durchgeführt. Folgende Angaben wurden bei der Einrichtung der Telefonanlage für die Anmeldung/Registrierung der einzelnen SIP-Lines an den UCServer verwendet.

Hinweis: Für die Anbindung von SIP-Lines an den UCServer muss die Telefonanlage für das SIP-Protokoll den Codec G.711 a-law unterstützen und sollte diesen als bevorzugten Codec für alle Endgeräte eingestellt haben. Es werden nur UDP-Verbindungen unterstützt.

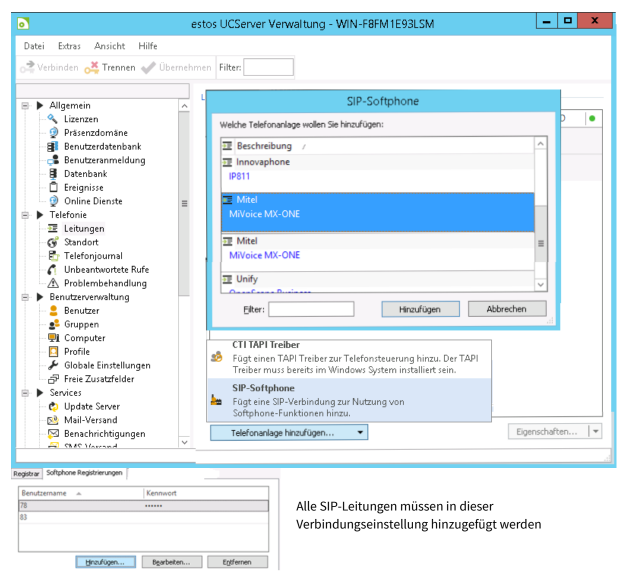
In sder Testumgebung waren die SIP-Lines mit folgenden Merkmalen eingerichtet:



- Nebenstellentyp = IP
- Protokoll = SIP
- 3rd Party SIP Client erlauben
- Die Angabe eines Berechtigungs-Codes ist optional.

Konfiguration des UCServers

Die Verbindung zur Telefonanlage wird als "SIP-Softphone" Verbindung unter "Leitungen" eingetragen.



Für die Anbindung an die Mitel MiVoice MX-ONE müssen angegeben werden:



Rechtliche Hinweise / Impressum

Copyright estos GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Erstellung. Irrtümer und spätere Änderungen sind vorbehalten.

Die estos GmbH schließt jegliche Haftung für Schäden aus, die direkt oder indirekt aus der Verwendung dieses Dokumentes entstehen.

Genannte Marken- und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen oder Eigentum der entsprechenden Inhaber.

estos GmbH, Petersbrunner Str. 3a, 82319 Starnberg; Deutschland info@estos.de www.estos.de