## Admin-Client, Anbindung, Telefone



### Versionshinweis:

Dieser Artikel wurde für UCware 6.1 überarbeitet. Die Vorgängerversion finden Sie hier.

# Endgeräte anzeigen und bearbeiten



### Achtung:

Störungen oder Ausfälle durch unsachgemäße Einstellungen. Lassen Sie die beschriebenen Komponenten nur von erfahrenem Fachpersonal einrichten. Sichern Sie vorab einen Snapshot der Anlage. Kontaktieren Sie im Zweifelsfall den UCware Support.

Der UCware Server registriert angebundene Telefone und Softphones fortlaufend in seiner Datenbank. Unter **Provisionierung** > **Geräte** können Sie eine entsprechende Liste anzeigen und die enthaltenen Geräte bei Bedarf bearbeiten.

# Aufbau und Funktionen der Geräteliste

Die Einträge der Geräteliste werden automatisch bei der Erstanbindung eines Geräts oder Clients generiert und bleiben danach dauerhaft erhalten.

## **Hinweise zur Anbindung:**

- Tischtelefone müssen über das VoIP-Netzwerk angeschlossen und provisioniert werden.
- DECT-Handsets müssen einem angeschlossenen DECT-System von Snom bzw. Gigaset hinzugefügt werden.
- Für den UCC-Client/VAP und andere Softphones muss ein geeigneter Slot eingerichtet werden.

UCware Admin Client															
♠	Geräte Filter gerd	2													
。 で		Kennung	Тур	Nebenstelle	Benutzer	Name	Aktuelle Firmware	Standort	Hersteller	Modell	IP-Adresse		Konfigurat neu lade	tion n	
tĻ	0	gerd.gudlat_webrtc	webrtc	950028	gerd.gudlat	Telefon gerd.gudlat_webrtc			ucware	webrtc					
2	0	000413930BE7	mac	950060	gerd.gudlat	Telefon 000413930BE7	10.1.54.13		snom	385	172.17.2.124	Ø	Φ	)	
Ð	Ø	gerd.gudlat	sip-ua	950065	gerd.gudlat	Telefon gerd.gudlat			ucware	sip-ua					
۵	Ø	gerd.gudlat_app	арр	950066	gerd.gudlat	Telefon gerd.gudlat_app			ucware	арр					
		0298D0FE7C	ipei	950042	gerd.gudlat	Telefon 0298D0FE7C			snom	m85			Φ	)	
							E	Elemente pro	Seite 100	•	1 - 1 von 1	<	< )	> >	1
$\rightarrow$															

# Funktionen:

≚ Liste filtern

Benutzerseite aufrufen

Last update: 23.04.2024 08:00 adhandbuch:provisionierung:geraete:anzeigen https://wiki.ucware.com/adhandbuch/provisionierung/geraete/anzeigen?rev=1713859250



Konfiguration neu laden

5

In der Liste werden die folgenden Geräteeigenschaften angezeigt:

Eigenschaften	Konfiguration	Anpassbar?				
Kennung	automatisch: • MAC • IPEI • WebRTC • App					
Тур	<ul> <li>SIP User Agent</li> <li>⇒ Tischtelefon</li> <li>⇒ DECT-Handset</li> <li>⇒ UCC-Client/VAP</li> <li>⇒ UCware Mobile</li> <li>⇒ anderes Softphone</li> </ul>	nein				
Nebenstelle	automatisch	pro Gerät mit     o     global im Key-Value-Store mit NOBODY_EXTEN_PATTERN Dies wirkt sich nur auf neue Geräte aus. Nur hei Inbetriebnahme der Anlage empfehlent				
Benutzer	automatisch. falls vorhanden	den nein				
Name		global im Key-Value-Store mit NOBODY_CID_NAME Dies wirkt sich nur auf neue Geräte aus. Nur bei Inbetriebnahme der Anlage empfohlen!				
Aktuelle Firmware	automatisch	<ul> <li>pro Gerät mit</li> <li>global im Key-Value-Store</li> <li>Dies wirkt sich auf alle baugleichen Geräte aus.</li> </ul>				
Standort	manuell, optional	pro Gerät mit				
Hersteller						
Modell	automatisch	nein				
IP-Adresse						

# Gerät bearbeiten

3/4

ŧ	← Gerät		Lässhan Zurücksetzen Speichern
•			Luschen Zurücksetzen Speichen
	Kennung 000413911448	Typ mac	Codecs +
2			= G.711a
t↓	Telefon 000413911448		
2	Hersteller	Modell	
ភា	snom	375	
บ	Nebenste		Gruppen
\$	950012		All phones
	Verbindungsprofil tls 5061 (enp0s3)	Standort	
	IP-Adresse		
	172.17.2.107		
		Aktuelle Firmware	
	Zielfirmware	10.1.64.14	
	Hinzugefügt 2023-09-19 15:14:51	Zuletzt gesehen 2023-11-21 08:43:24	
$\rightarrow$			

Um ein Gerät anzuzeigen, klicken Sie auf Cam zugehörigen Listeneintrag.

Auf der Geräteseite können Sie die folgenden Eigenschaften bearbeiten.



## **Hinweis:**

Die Funktion **Löschen** ist nur für Tischtelefone verfügbar.

Eigenschaften	Hinweise				
Name * Telefon 000413911448	Legt eine neue Bezeichnung für das Gerät fest. Die Vorgabe basiert auf dem Schlüssel NOBODY_CID_NAME im Key-Value-Store.				
Nebenste 950058 🎤	<mark>Änderungen können zu Störungen oder Ausfälle führen.</mark> Bei Bedarf mit freischalten und neue Rufnummer eingeben. Die Vorgabe basiert auf dem Schlüssel NOBODY_EXTEN_PATTERN im Key-Value-Store.				
Verbindungsprofil tls 5061 (enp0s3) •	Legt eine Netzwerk-Schnittstelle und ein Verbindungsprofil zum Austausch von SIP-Paketen und Provisionierungssdaten mit dem Gerät fest. Zur Einrichtung der Profile lesen Sie den Artikel Netzwerk-Schnittstelle einrichten. Verwenden Sie UDP, TCP und einfaches HTTP ausschließlich bei lokaler Netzwerk-Anbindung!				
Standort Raum 3.14	Bei Bedarf Standortbezeichnung eingeben.				
Zielfirmware 10.1.64.14	Wirkt sich nur auf Tischtelefone aus. Legt eine individuelle Firmware für das Gerät fest. Ansonsten gilt die für baugleiche Geräte angegebene Standard- Firmware.				

Last update: 23.04.2024 08:00

# **Codecs bearbeiten**

Eigenschaften	Hinweise
Codecs +	
🗕 G.711a	Hersteller-Vorgabe beachten, ansonsten Voreinstellung belassen.
🗕 Opus 🣋	Codecs bei Bedarf mit 🕂 hinzufügen und per Drag-and-drop mit ≍ priorisieren.
🗐 Speex	

From: https://wiki.ucware.com/ - UCware-Dokumentation

Permanent link:

https://wiki.ucware.com/adhandbuch/provisionierung/geraete/anzeigen?rev=1713859250

Last update: 23.04.2024 08:00