

**Versionshinweis:**

Dieser Artikel wurde für [UCware 6.0](#) überarbeitet. Die Vorgängerversion finden Sie [hier](#).

Gerätedatenbank anzeigen und bearbeiten

Der UCware Server registriert die mit ihm verbundenen Telefone und Softphones fortlaufend in seiner Gerätedatenbank. In diesem Artikel erfahren Sie, wie Sie die dort hinterlegten Kenndaten anzeigen und bei Bedarf bearbeiten.

Gerätedatenbank anzeigen

Der UCware Server registriert unterstützte Telefone automatisch, sobald Sie erstmals mit der Telefonanlage verbunden sind. Dafür gelten abhängig vom Gerätetyp die folgenden Regeln:

- **Tischtelefone** müssen über das Netzwerk angeschlossen sein. Sie werden anhand ihrer MAC-Adresse identifiziert.
- **DECT-Handsets** müssen an einer angeschlossenen Basis angemeldet sein. Sie werden anhand ihrer IPEI-Nummer identifiziert.
- Für **UCC-Clients und andere Softphones** muss ein geeigneter [Slot](#) eingerichtet sein. Die Identifikation erfolgt über den Namen des Benutzers.

Bei der Registrierung teilt der UCware Server jedem Telefon einen automatisch generierten Namen und eine Geräte-Durchwahl zu. Tischtelefone werden zudem mit der zugehörigen Firmware provisioniert.

Name, Durchwahl und Firmware werden anhand der folgenden Schlüssel im Key-Value-Store zugewiesen:

Gerätename:	NOBODY_CID_NAME
Geräte-Durchwahl:	NOBODY_EXTEN_PATTERN
Firmware:	[HERSTELLER]_PROV_FW_DEFAULT_[MODELL]

**Hinweis:**

Sie können die Werte der genannten Schlüssel bei Bedarf anpassen. Um Störungen und Ausfälle zu vermeiden, sollte dies jedoch erfolgen, bevor die ersten Telefone am UCware Server registriert sind.

Auf der Übersichtsseite  **Provisionierung > Geräte** wird eine Liste aller bereits registrierten Telefone angezeigt:



Über den Inhalt der Spalten können Sie bei Bedarf auf die folgenden Funktionen zugreifen:

- Erste Spalte  : Gerätedetails bearbeiten (dieser Artikel)
- Spalte **Benutzer**: [Benutzer bearbeiten](#)
- Spalte **IP-Adresse**  : [Webinterface verbundener Geräte aufrufen](#)

Kenndaten bearbeiten

Kennung	Typ
000413911448	mac
Name *	
Telefon 000413911448	
Hersteller	Modell
snom	375
Nebenste...	
950058 	
Verbindungsprofil	Standort
tls 5061 (enp0s3) ▼	Raum 3.14
IP-Adresse	
172.17.2.133	
Zielfirmware	Aktuelle Firmware
10.1.64.14	10.1.57.14
Hinzugefügt	Zuletzt gesehen
2021-12-03 08:52:05	2021-12-09 14:04:35

Um Details zu einem Telefon aufzurufen, klicken Sie unter  **Provisionierung > Geräte** auf die zugehörige Kennung.

Auf der Detailseite können Sie die im Folgenden aufgelisteten **Kenndaten** bearbeiten. Alle anderen Werte sind geräteabhängig und unveränderlich.

Einstellungen	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 	Änderungen können zu Störungen oder Ausfälle führen. 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 Provisionierungsdaten 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-Version aus dem Key-Value-Store.

Codecs bearbeiten

Einstellungen	Hinweise
<p>Codecs </p> <p> G.711a </p> <p> Opus </p> <p> Speex </p> 	<p>Hersteller-Vorgabe beachten, ansonsten Voreinstellung belassen. Codecs bei Bedarf mit  hinzufügen und per Drag-and-drop mit  priorisieren.</p>

From:
<https://wiki.ucware.com/> - **UCware-Dokumentation**

Permanent link:
<https://wiki.ucware.com/adhandbuch/provisionierung/geraete/anzeigen?rev=1686737975>

Last update: **14.06.2023 10:19**

