03.07.2025 22:43 1/2 Systemdienste verwalten

Admin-Client, System



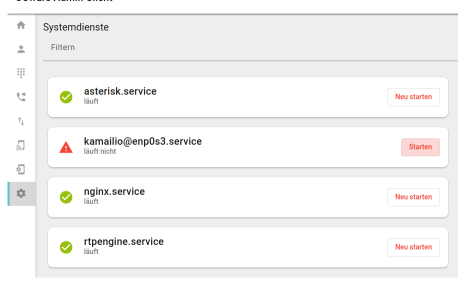
Versionshinweis:

Dieser Artikel beschreibt eine neue Funktion von UCware 6.0.

Systemdienste verwalten

Der Admin-Client zeigt den Status ausgewählter Systemdienste auf der gleichnamigen Detailseite an. Inaktive Dienste lassen sich hier bei Bedarf (erneut) starten:

UCware Admin Client



Klicken Sie dazu im zugehörigen Eintrag auf



und bestätigen Sie die Aktion.

Wenn der Start des gewünschten Dienstes fehlschlägt, erhalten Sie eine entsprechende Meldung:



kamailio@enp0s3.service

läuft nicht

Starten

ERROR: bad config file (3 errors) (parsing code: 1)

INFO: <core> [core/sctp_core.c:53]: sctp_core_destroy(): SCTP API not initialized kamailio@enp0s8.service: Control process exited, code=exited, status=255/EXCEPTION kamailio@enp0s8.service: Failed with result 'exit-code'. Failed to start Kamailio - Instance enp0s8.

Derzeit zeigt der Admin-Client die folgenden Systemdienste an:

Dienst	Aufgabe
asterisk	Vermittelt SIP- und RTP-Pakete intern .
kamailio	Tauscht SIP-Pakete mit dem öffentlichen Netzwerk aus. Pro Netzwerk-Schnittstelle läuft eine Instanz.
mysql	Verwaltet die relationale Datenbank.
nginx	Regelt die Provisionierung von Telefonen und den Zugriff auf alle UCware-Clients.
redis-server	Verwaltet die In-Memory-Datenbank für Kamailio.
rtpengine	Tauscht RTP-Pakete mit dem öffentlichen Netzwerk aus.
ucwared	Regelt die Fernsteuerung von Telefonen und die Übergabe von AMI-Events an alle Clients.
ucware-contactmonitor	Hält die Adressliste der anschlossenen Geräte aktuell.
ucware-services-amievents	Sammelt und konvertiert AMI-Events und sendet sie an den lokalen MQTT-Broker.

Last update: 05.06.2024 $adhand buch: system: system dienste \ https://wiki.ucware.com/adhand buch/system/system dienste? rev=1717594163$ 13:29

Dienst	Aufgabe
ucware-services-fax	Regelt die Faxfunktionen der Telefonanlage.
ucware-services-pbxreload	Lädt Asterisk-Module bei Bedarf neu.
ucware-statusmonitor	Berechnet die Verfügbarkeit von Durchwahlen (abhängig u. a. vom DND- und Sammelbesetzt-Status).
unbound	Löst Domänen zu IP-Adressen auf.



Hinweis:

Den Status **aller** für die vollumfängliche Funktionalität der Anlage relevanten Dienste erhalten Sie auf der Hauptseite des

Systeminformationen anzeigen

Admin-Clients mit oder per SSH mit dem Befehl ucware-health.

From:

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

Permanent link:

https://wiki.ucware.com/adhandbuch/system/systemdienste?rev=1717594163

Last update: **05.06.2024 13:29**

https://wiki.ucware.com/ Printed on 03.07.2025 22:43