03.07.2025 22:41 1/2 Systemdienste verwalten

Admin-Client, System



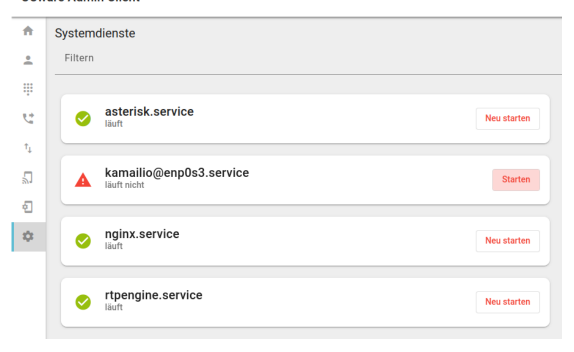
Versionshinweis:

Dieser Artikel wurde für UCware 6.2 überarbeitet. Die Vorgängerversion finden Sie hier.

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



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



kamailio@enp0s3.service

läuft nicht

Starten

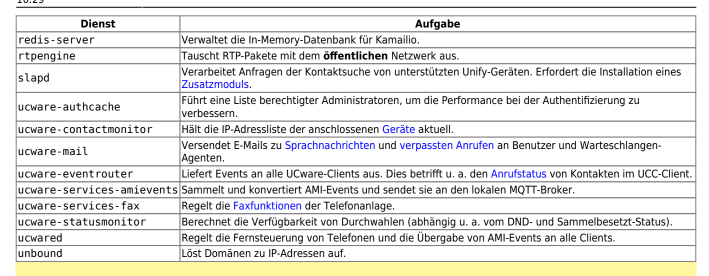
ERROR: bad config file (3 errors) (parsing code: 1)

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.
firewalld	Definiert und verwaltet Regeln für den Netzwerkverkehr.
kamailio	Tauscht SIP-Pakete mit dem öffentlichen Netzwerk aus. Pro Netzwerk-Schnittstelle läuft eine Instanz.
mosquitto	Überträgt Telemetriedaten zwischen Geräten.
mysql	Verwaltet die relationale Datenbank.
nginx	Regelt die Provisionierung von Telefonen und den Zugriff auf alle UCware-Clients.

Last update: 17.03.2025 adhandbuch:system:systemdienste https://wiki.ucware.com/adhandbuch/system/systemdienste?rev=1742207373 10:29





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=1742207373

Last update: 17.03.2025 10:29

https://wiki.ucware.com/ Printed on 03.07.2025 22:41