

Admin-Client, Sperre

Anrufssperre einrichten



Dieser Artikel setzt Kenntnisse zu den folgenden Themen voraus:

- [Benutzer registrieren](#)
- [Rufnummernkonfiguration im Admin-Client](#)
- [Perl-kompatible reguläre Ausdrücke \(PCRE\)](#)

Eine Anrufssperre blockiert Verbindungen ins öffentliche Telefonnetz individuell für ausgewählte Benutzer und Anrufziele. Die gesperrten Nummern sind in diesem Fall erst nach einer **zusätzlichen** Authentifizierung des Benutzers erreichbar. Damit eignen sich Anrufssperren vor allem als Ergänzung zu benutzerspezifischen [Routing-Regeln](#).

Grundlagen

Der UCware Server registriert gesperrte Rufnummern oder Rufnummernbereiche anhand Perl-kompatibler regulärer Ausdrücke (PCRE):

1 Anrufssperre(n)				2 Anrufssperre(n)			
Sperrmuster		PIN zum Entsperren	+	Sperrmuster		PIN zum Entsperren	+
^0		123		*001749091317\$		123	
				*004066969		345	

Für den linken Benutzer sind alle externen Rufnummern (= Nummern mit Amtsnull) gesperrt. Beim rechten Benutzer gilt die Sperre für eine einzelne Rufnummer und einen zusammenhängenden Rufnummernbereich.

Als Administrator können Sie pro Benutzer mehrere dieser Sperrmuster mit je einer PIN zum Entsperren hinterlegen.

Wenn ein Benutzer eine gesperrte Nummer wählt, wird er zunächst per Ansage zur Eingabe der PIN aufgefordert. Diese muss mit # bestätigt werden. Benutzer des UCC-Clients müssen dazu die [DTMF-Töne senden](#).



Hinweis:



Entsperrte Verbindungen kommen nur zustande, wenn unter **Anbindungen > Ausgehende Routen** eine entsprechende **Freigabe** eingerichtet ist.

Schritt für Schritt



Achtung:

Stellen Sie sicher, dass die erfassten Sperrmuster keine Notrufnummern blockieren.

Um eine Anrufsperrung einzurichten, gehen Sie wie folgt vor:

1. [Erstellen oder bearbeiten](#) Sie einen Benutzer.
2. [Erstellen](#) Sie mindestens einen Slot und eine Durchwahl.
3. Klappen Sie das Widget **Anrufsperrung** per Klick aus.
4. Geben Sie das gewünschte **Sperrmuster** als regulären Ausdruck ein.



Hinweis:

Sperrungen ohne PIN führen zum Abbruch des Anrufs.

5. Geben Sie die gewünschte **PIN zum Entsperren** ein.
6. Klicken Sie auf  .
7. Wiederholen Sie Schritt 4 bis 6, bis Sie alle erforderlichen Sperrmuster erfasst haben.

8. Übernehmen Sie die Einstellungen mit 
bzw.  .

Um ein vorhandenes Sperrmuster zu bearbeiten, klicken Sie am zugehörigen Eintrag auf  .

Bestätigen Sie Ihre Änderungen anschließend mit  und  bzw.  .

From:

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

Permanent link:

https://wiki.ucware.com/adhandbuch/benutzer_gruppen/benutzer/anrufssperre?rev=1715771502

Last update: **15.05.2024 11:11**