UniFi Router â?? Zwangstrennung anders terminieren

Description

In diesem Artikel gehe ich kurz darauf ein, wie wir mit der Hilfe eines Skriptes die Zwangstrennung, die gerne alle 24 Stunden gefordert wird, anders terminieren kĶnnen. In meinem Fall wurde diese Trennung immer gegen 20:00 vollzogen, was leider ļberhaupt nicht praktisch war.

Um das Skript bzw. den **Cron-Job** einzuspielen, benötigen wir im ersten Schritt eine SSH-Verbindung zum UniFi-Router. Dort angekommen installiere ich mir vorher gerne kurz *nano*, da ich damit besser zurechtkomme.

apt update && apt install nano -y

Dort angekommen, erstellen wir eine Datei unter dem folgenden Pfad mit dem folgenden Inhalt:

nano /etc/cron.d/pppoe-restart

0 4 * * * root /usr/bin/killall -HUP pppd

Wir können mit dem Austausch der ersten zwei Zahlen steuern, wann die Zwangstrennung durchgeführt wird. In diesem Beispiel wird die immer um 4:00 Uhr Nachts durchgeführt.

Info: Es kann sein, dass diese Schritte nach einem Update der UDM-Pro durchgeführt werden müssen. Daher bitte nach einem Systemupdate der UDM-Pro bitte prüfen, ob das Skript noch vorhanden ist.

Category

- 1. Netzwerk
- 2. UniFi

Date Created 30.07.2025 Author administrator