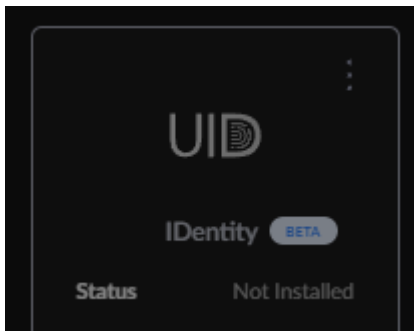


UniFi Identify | Deinstallation: Entfernen der SSID's "UID" und "UID_IoT" aus der WLAN Liste

Was wollen wir?

Die restlose Entfernung der SSID's "UID" und "UID_IoT" aus der WLAN-Liste des Controllers!

*Leider geht das direkt mittels löschen der SSID's nicht ! Es erscheint eine Fehlermeldung
Offenbar blockiert etwas diese SSID's auch nach der Deinstallation der APP "UID" "IDentify".*



Warum wollen wir das?

Da die Anzahl der möglichen/nutzbaren SSID's limitiert ist,

*möchte man die Ressourcen nicht mit zwei unbrauchenden SSIDs verschwenden.
Daher müssen diese SSID's weichen...*

Davon abgesehen: JE WENIGER SSID's auf AP's bekannt sind, desto performanter sind diese !!!

Und wie geht das genau?

1. Per SSH/Putty in die Konsole einloggen als ROOT
2. Den folgenden Befehl absetzen, welcher alle *UID* SSID's auflistet sowie deren ID, die wir benötigen.
(siehe rotumrandet...**die ID's sind bei jedem komplett anders**)

```
curl http://localhost:8081/v2/api/site/default/uid/wlan |jq '.[[] | {_id:._id,name:._name}'
```

[illegible]

3.

Am besten in einem Text-Editor daraus 2 saubere Befehlszeilen machen, wo hinten die ID (ohne die Hochkommas) eingesetzt wird...

Code

```
curl -X DELETE http://localhost:8081/v2/api/site/default/uid/wlan/6133957382a17f0e18de58a7
```

Nach dem Ausführen von beiden Befehlen sollten bei erneuter Prüfung mittels...

Code

```
curl http://localhost:8081/v2/api/site/default/uid/wlan |jq '.[[] | {_id:._id,name:._name}'
```

...dann die beiden SSID's vollständig gelöscht sein.

```
root@GBX-UDM-Pro-SE:~# curl http://localhost:8081/v2/api/site/default/uid/wlan |jq '.[ ] | { _id: . _id, name: . name }'
```

% Total	% Received	% Xferd	Average Speed	Time	Time	Time	Current
			Dload	Upload	Total	Spent	Left
100	2	0	2	0	0	130	0
					--:--:--	--:--:--	--:--:--
							133

```
root@GBX-UDM-Pro-SE:~#
```

Zur Kontrolle schaut noch mal in Eure WLAN SSID Liste im Controller...

Das wars auch schon 😊

Disclaimer: Alle Anleitungen/Tutorials sind nach bestem Wissen und Gewissen verfasst, gehen immer von den definierten Software/Firmware-Versionen aus und sind auf das englische GUI ausgelegt.

Es gibt keine Garantien auf Erfolg. Im Falle eines Misserfolges hilft aber sicherlich die Community hier immer weiter.

Keiner der Autoren oder der Betreiber des Forums ist für die aus der Nutzung resultierenden Probleme/Herausforderungen verantwortlich.

Jegliche hier beschriebenen Schritte erfolgen ausnahmslos in eigener Verantwortung des Durchführenden. Eltern haften für ihre Kinder.

Auswählen: —

Gültige Software-Version Keine Firmware-Relevanz! UniFi Network 6.0.x