

SSH / Shell verbinden

Was wollen wir?

Uns per SSH / Shell auf ein UniFi-Gerät verbinden

Warum wollen wir das?

Um Anpassungen oder Einstellungen vorzunehmen, die nicht über die GUI möglich sind. z.B. Firmware-Upgrade forcieren, Firmware-Downgrades ohne Internetzugriff usw.

Und wie geht das genau?

Zuerst benötigst du einen SSH-Client. Gute Nachrichten für Linux und MacOS Nutzer - ihr habt das natürlich schon an Bord - und zwar integriert in eurer Terminalanwendung 😊

Du hast Windows? Dann kommst du leider um ein zusätzliches Tool nicht umher.

Empfehlung wäre hier das Tool "putty" - das ist quasi der inoffizielle Standard für SSH-Verbindungen. Hier der [Link zum Hersteller](#).

Für die Linux/MacOS-User:

- Terminal öffnen
- ssh username@IP-des-Gerätes eingeben // z.B. `ssh root@192.168.1.1`
- Passwort eingeben
- Fertig

Für die Windows-User:

- putty runterladen
- putty installieren
- putty öffnen

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!