# **FIM**defense

## Anleitung zur AIMdefense Unifi Migration



### Anleitung zur AIMdefense Unifi Migration

Lesen Sie bitte diese Anleitung vor Beginn der Migration sorgfältig durch!

Sollte das Unifi Modul bereits gebucht und installiert worden sein, bitte unbedingt das Modul zuerst auf die neueste Version updaten (die dazugehörige Datenbank wird ebenfalls neu erstellt).

#### Der Unifi Modul Support wird daher erst wieder ab der Version 24.1.8 unterstützt.

Um eine reibungslose Migration zu gewährleisten, sind folgende Punkte durchzuführen:

- In der Unifi Oberfläche des Controllers ein Backup erstellen und abspeichern.
- Als "root" an der FW anmelden.
- Den Service beenden mit: service unifi stop
- Erstellen Sie ein Backup vom Datenordner:

/usr/local/share/java/unifi/data

• Unifi deinstallieren:

pkg delete -y os-tgunifi pkg delete -y unifi7

• Autoremove ausführen:

pkg autoremove

Nun kann die Migration und der Updateprozess gestartet werden. Sobald die AIMdefense Version 24.1.8 erreicht wurde, kann das Unifi Modul wieder installiert werden: pkg install os-s2funifi

Nun das erstellte Backup vom Datenordner wieder einfügen.



#### **Bitte unbedingt beachten!**

In dem FW Config-Pfad: " / conf / config.xml" muss im unifi Abschnitt " is\_default auf 0" gesetzt sein! (falls dieser Wert nicht "0" entspricht, diesen unbedingt auf "0" setzen).

•Aus dem eingefügten Datenordner vom Backup in der "system.properties" muss "is\_default auf false" gesetzt sein!

(falls dieser Wert nicht "false" entspricht, diesen unbedingt auf "false" setzen).

•Service unifi start.

•Unifi Controller öffnen und falls notwendig, das gespeicherte Backup einspielen.

unifi

Unifi

•Während des Prozesses die AIMdefense Oberfläche bitte nicht schließen, sollte der Unifi Service gestoppt werden, diesen einfach wieder neu starten.

•Warten, bis die gewohnte Login-Oberfläche nach dem Backup erscheint.

Die offizielle OPNsense Updateanleitung zum Unifi Controller kann über diesen Link abgerufen werden:

https://raw.githubusercontent.com/opnsense/ports/master/UPDATING Abschnitte: 20230310, 20240318, 20240606