

Erledigt

## Fritz!Box 7590 DHCP übermittelt falsche IP für Router

Beitrag von „Arkturus“ vom 2. Oktober 2021, 11:33

ich versuche das gleich mal.

Die Einstellungen komplett zu entfernen hat am Hacki geholfen. badbrain

Danke erstmal bis hierher.

Bin gespannt, ob sich das sogleich auf die anderen Möhren auswirkt.

Ich habe hier TP-Powerline AS600 in Verdacht. Ich wollte gestern einen Account auf das T470 migrieren und habe Lankabel angesteckt, obwohl Wlan auch aktiv war. Danach kam es zu dem Durcheinander.

EDIT: W11 und openSuSE Leap15 konnten keine Wlan-Verbindung mit der Fritz!Box aufbauen. Auf dem T470 habe ich gerade eine neuen Datenmigration gestartet, zumindestens die Aktivierung von FileVault und Anmeldung iCloud funktionieren. Monterey auf dem KBL-Desktop hatte auch gleich wieder funktioniert.

W11 kann die Netzwerkprobleme nicht ohne Eingriffe lösen. Bei Leap15 habe ich mich aus Zeitgründen nicht mehr mit befasst.

Komme später ggf. mal darauf zurück. Für heute erstmal Dank an alle die geholfenn haben

EDIT: obwohl alle Verbindungen von Powerline gekappt, ist das Problem wieder da. Plötzlich hat die FRITZ!Box den Router wieder auf 182.168.178.102 umgestellt. Wird auch als DNS in den Netzwerken eingetragen, was aber nicht funktioniert. Erstaunlich, das iPhone nicht betroffen ist. ☹️

EDIT: Nach wie vor totales Durcheinander. Wenn ich eine anderen Powerline-Adapter an die Fritz!Box anschlieÙe, erhalte ich über Wlan am KBL-Desktop korrekte IP-Adresse zum Router, allerdings nicht über LAN. Evtl. müssten die Adpter frischen Paaring erhalten. Lasse aber lieber die Finger von. W11 auf dem KBL-Desktop kann mit der Fritz!Box trotzdem nicht kommunizieren und findet kein Internet, auch nicht über manuelle Eingabe der IP-Adressen.

Nun für Heute mal Schluss und schönes WE für alle.