

Erledigt

Wlan Problem bei WPA 10.8.4 mit TP Link TL-WN851ND AR9227

Beitrag von „antonym“ vom 16. September 2013, 14:04

Wär mal ne Idee, ich versuchs mal...

EDIT: Nein, funktioniert auch nicht :-/

EDIT2:

Sooo ich habe die Lösung!!

siehe: [hier](#)

1. Zip von GitHub runterladen
2. Die Datei ***airport-autojoin.sh*** öffnen (z.B. mit TextWrangler) und deine SSID (Netzwerkname) und das zugehörige Passwort eintragen und speichern.

Code

```
1. else
2. # Left column = SSID
3. # Right column = Password
4. # If there is no password, use "-"
5. KNOWN_NETWORKS=(
6. "DEINE SSID (Netzwerkname)" "Dein_WLAN_Passwort"
7. "Work" "0823u2j98dyumn"
8. "Coffee House" ""
9. "Jenny's Wifi" "8675309"
10. )
11. fi
```

Alles anzeigen

3. Die Datei ***airport-autojoin.sh*** nach ***/usr/bin*** kopieren

4. Die Datei ***com.tjuoma.on-network-change.plist*** öffnen (zB. mit TextWrangler) und den Pfad

Code

1. `<string>/usr/local/bin/airport-autojoin.sh</string>`

in

Code

1. `<string>/usr/bin/airport-autojoin.sh</string>`

umbenennen.

5. Die Datei ***com.tjuoma.on-network-change.plist*** nach ***/Library/LaunchDaemons*** kopieren.

6. Neustart

Jetzt sollte es beim Neustart mit deinem Netzwerk automatisch verbinden!