

Chromatische Grüße

Beitrag von „Crom“ vom 14. Mai 2016, 02:56

Weiter geht die Tour mit WLAN und einen erneuten Fortschritt gibt es auch.

Der "Atheros Locale Fix" von oben fixed ja nicht mein Problem, sondern die Fehlermeldung **ATHR: unknown locale: 21**.

Um nun die Fehlermeldung **ATHR: unknown locale: 809c** zu fixen, gibt es bereits einen config.plist patch zu finden auf insanelymac.com:

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>Wi-Fi region log fix</string>
4. <key>Find</key>
5. <data>
6. D7eH3AQAAA==
7. </data>
8. <key>Name</key>
9. <string>AirPortAtheros40</string>
10. <key>Replace</key>
11. <data>
12. uGQAAACQkA==
13. </data>
14. </dict>

Alles anzeigen

Faktisch wird also der HEX-String **0FB787DC040000** (BASE64: D7eH3AQAAA==) durch **B864000009090** (BASE64: uGQAAACQkA==) ersetzt. Die 64 in letzterem HEX-String ist nix anderes als die regulatory domain WOR4_WORLD für den amerikanischen Raum und definiert damit die **locale: FCC**. Nachlesen kann man das gut bei linuxwireless.org.

Und da wir hier in Europa sind, kann man an der Stelle auch z.B. die regulatory pair group 37 wählen. raus kommt dann die **locale: ETSI** und der patch sieht dann also so aus:

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>Wi-Fi region log fix EU</string>
4. <key>Find</key>
5. <data>
6. D7eH3AQAAA==
7. </data>
8. <key>Name</key>
9. <string>AirPortAtheros40</string>
10. <key>Replace</key>
11. <data>
12. uDcAAACQkA==
13. </data>
14. </dict>

Alles anzeigen

Ich hoffe, dass hilft mal jemandem. Mir hat es zumindest Ruhe im wifi-log, eine bisher stabile WLAN-Verbindung und eine vernünftige locale für WLAN im Systembericht gebracht.

