

[obsolete] Airdrop Airportitlwm.kext Kext2Patch für Kanal (Länderkennung gelöst)

Beitrag von „itisme“ vom 1. Mai 2021, 13:46

Hallo 😊 Kennt jmd. einen K2P Eintrag für die Länderkennung bei der Airportitlwm.kext?
Ich würde gerne die Länderkennung von ZZ auf DE und den Kanal von 149 auf 44 ändern.

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 1. Mai 2021, 13:50

Nein, ich kenne keinen KextToPatch Eintrag, aber ein boot-arg, und zwar `itlwm_cc=de`.

Beitrag von „itisme“ vom 1. Mai 2021, 14:08

Hey DANKE! 😊 [HackBook Pro](#)

Kann das sein, dass dieses Argument nur bei der Itlwm.kext greift?
Hab es jetzt in die Config eingetragen, zeigt aber keine Wirkung und nach wie vor ZZ an, aber ich versuch es nochmal in Großbuchstaben (`itlwm_cc=DE`).

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 1. Mai 2021, 14:24

Das kann sein, meine das war auch so, Sorry für die Falschinformation, hatte mich wohl vertippt.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 1. Mai 2021, 14:37

War für Airdrop nicht eine echte Apple Karte nötig? Bin mir da jedenfalls ziemlich sicher

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 1. Mai 2021, 14:40

Für Airdrop braucht man eine Broadcom Karte (muss keine Original Apple sein), aber was hat das mit der Länderkennung zu tun?

Beitrag von „itisme“ vom 1. Mai 2021, 15:17

Kein Problem, [HackBook Pro](#), doch auch mit DE stellt er die Länderkennung nicht um, sie ist nach wie vor auf ZZ.

[Nightflyer](#) Da bin ich mich eben gerade am Rantasten. Mit meinen Broadcom-Karten funktioniert Airdrop, das stimmt. 👍

Edit: Airdrop funktioniert mit den Broadcom-Chips bei mir unter Big Sur auch über Kanal 149, somit scheint Kanal 44 gar nicht zwingend eingestellt - wie in [alten Anleitungen](#) erwähnt - sein zu müssen.

Trotzdem schadet es ja nicht, zumindest schon mal die Voraussetzungen umzusetzen.

Irgendwann funktioniert das ja vllt. auch, bzw. meinte ich, schon gelesen zu haben, dass Airdrop bei manchen Systemen auch mit der AirportItlwm.kext funktioniert hat. Anzeigen tut es mir das System ja schon mal, nur leider funkt mein iPhone vmtl. halt nicht auf Kanal 149.

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 1. Mai 2021, 15:18

Auch wenn man das nicht mehr hören will, NVRAM Reset probiert?

Beitrag von „NoirOSX“ vom 1. Mai 2021, 15:24

[Zitat von itisme](#)

Kein Problem, [HackBook Pro](#), doch auch mit DE stellt er die Länderkennung nicht um, sie ist nach wie vor auf ZZ.

Die Ländererkennung stellt er auf DE mit deinem Flag bei mir schon um, nur der Kanal bleibt

Beitrag von „itisme“ vom 1. Mai 2021, 15:25

Ich hab den boot-args Delete-Eintrag in der Config drinnen, da setzt OpenCore ja bei jedem Boot die Args-Variablen neu.

Aber ich teste das nochmal, Danke für den Tipp! 👍

Edit #1:

Code

1. `sudo nvram -p | grep boot-args`
2. `boot-args itlwm_cc=DE keepsyms=1 debug=0x100 alcid=20`

Ich verwende auch noch v1.2.0 ... vllt. sollte ich mal auf 1.3.0 hoch gehen. Danke [al6042](#) 😊

Edit #2:

Mit v1.3.0 der [AirportItlwm.kext](#) stellt mein System nun auch auf DE um, der Kanal bleibt, wie auch bei @NoirOSX, auf 149, aber wie schon in #7 erwähnt sollte auch mit Kanal 149 Airdrop bei uns funktionieren. Die Ursache liegt im Moment eher daran, dass der ITLWM-Treiber es

noch nicht unterstützt.