

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 29. Mai 2017, 15:41

Hallo [@Harper Lewis](#)

Ich habe jetzt doch mal wieder die DW 1560 installiert, die entsprechenden Kexte in Clover reingenommen, und in der DSDT "ARPT" mal per Hand so an eingefügt, wie Du es in Deiner hast.

Leider klappt es mit WLAN nach dem Ruhezustand immer noch nicht. Darum mal einige Fragen.

1. Hast Du die Einträge für "ARPT" auch per Hand eingefügt, oder gibt es da einen Patch, der noch etwas anderes verändert, so daß Airport = WLAN besser (also auch nach dem Ruhezustand) funktioniert?

2. Ich habe die DSDT in meinem angefügten Cloverordner mit folgenden Einträgen bestückt:

"Fix_WAK Arg0 v2"

"HPET Fix"

"SMBUS Fix"

"IRQ Fix"

"RTC Fix"

"OS Check Fix" 3x

"Fix Mutex with non-zero SyncLevel"

„Audio Layout 3“

„Rename GFX0 to IGPU“

„Brightness Patch Broadwell/Haswell“

"Laptop Patches, #battery_Lenovo-X220"

die von Dir und [@al6042](#) enthaltenen HDMI-Einträge (siehe oben)

und nun die Änderung auf "ARPT"

In Deiner DSDT sehe ich viel mehr External (xxx ...) Einträge, und diese von opcode. Hast Du vielleicht noch einige Patches mehr drin, die die DSDT glätten und damit das System besser arbeiten lassen?