

# Mein neuer Hackintosh - Asus ProArt Z790 Creator WiFi

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 20. März 2025, 11:27

[Zitat von MacGrummel](#)

Aber mal Scherz beiseite: Wenn Du die Intel-WLAN-Karte mit dem AirportItlwm.kext so nutzen möchtest, wie ich das gemacht habe, ist bei jedem System-Update ein bisschen Arbeit fällig: erst muss der Rechner so tun, alsob er ne Broadcom-Karte habe, dann wird dafür mit dem OpenCore-Patcher der klassische WLAN-Patch durchgezogen, danach wiederum wird wieder auf das Intel-Original umgeschaltet. Also ein Re-Start mehr als mit den anderen Hackintoshs..

Mit der kompletten Einschränkung bei csr-active-config mit den vielen Nullen wird das allerdings nichts: da gehört 0308 0000 hin.

**Nachdem ich auf die aktuellsten Kexte upgedatet habe tut es Wlan ohne weitere Eingriffe und ohne csr-active-config Änderung.**

Und für Bluetooth brauchst Du noch die beiden Bt-Felder mit den vielen Nullen, sonst wird auch das nichts.

**Da muss ich jetzt nochmal genauer hinsehen, denn die habe ich nicht gefunden?**

**Gefunden und geändert, ändert aber nichts.**

Ein paar Kleinigkeiten hätte ich noch: Da fehlt mir das [Brumbaer](#) - Tool CFGLock.efi bei den Tools unter Misc und dort auch noch ein paar andere Zahlenwerte.

**Das muss ich mir auch noch anschauen /einfügen.**

Dafür hast Du ja den Kernel-Quirk AppleXcpmCfgLock aktiv, mein Rechner lief aber besser, wenn ich auch noch den

AppleCpuPmCfgLock aktiv hatte. Steht zwar nicht so im Dortania-Guide, lief aber besser..

**Wenn ich obiges aktiviere hängt er sich auf;(**

RadeonSensor.kext und SMCRadeonGPU.kext sind eigentlich veraltet, dafür gibt es SMCRadeonSensors.kext. Aber wenn sie bei Dir ihre Arbeit tun..

**Habe den neueren Kext nun eingefügt und die beiden Älteren entfernt;)**

Alles anzeigen