

# Medion Ekoya E7220 i3-2120M

**Beitrag von „MacPeet“ vom 25. Mai 2023, 00:01**

Es wird sicher kein Projekt für einen Hauptrechner, aber zum Spielen, Lernen betreffs Hackintosh usw., warum nicht.

Die Frage ist, ob die Kiste schon UEFI kann oder noch Legacy-Bios hat. Letzteres macht keinen Spass mit OC. Mit UEFI und OC + OCLP-Patches kann es noch ein Stück gehen.

Bios-Updates bei Medion gibt's ja so gut wie nie und das Bios ist mager, was die Einstellungsmöglichkeiten betrifft.

Die originale Festplatte muss natürlich mit SSD getauscht werden, macht sonst kaum Sinn, aber kleine Sata-SSD's kosten ja nix mehr.

WLAN/BT sicher auch, kommt auf den Steckplatz an, was passt und geht.

Betreffs Audio hat die Kiste Speaker und Bass-Speaker, sofern einer meiner layout's für Medion in AppleALC passt, müssen die Output's noch via Midi-Setup verbunden werden, dann klingt die Kiste auch mit Speaker und Bass-Speaker.

Ich hab noch ein Vorgänger davon, Legacy-Bios und mit Intel-HD 1.Gen, auch 17" schlag mich Tod , läuft heute noch mit Cloverversion ohne diese Quirks, ich glaube 5115, ohne Probleme mit Catalina, natürlich mit Dosdude Grafik-Patch, SSD und WLAN-Tausch.

Audio-Codec dafür habe ich ja selbst entwickelt, läuft auch super.

Wenn Du höher willst als 10.12, also noch auf aktuell unterstütztes System möchtest, dann kommst Du ohne Grafik-Patches mit Dosdude (bis Catalina) oder ab BigSur (OCLP) nicht zum Ergebnis.

Kannst ja berichten, wie es weiter geht, Erfolge/Misserfolge, etc., bin gespannt, da ich früher etliche Medion's macOS beigebracht habe, bzw. 2 davon laufen hier heute noch so nebenbei.